TAPMOHIM

УЧЕБНИКЪ

->416.

составленъ

А. Казбирюкомъ

профессоромъ теорги музыки при Ніввскомъ Музыкальномъ Училищъ Императоренаго Русенаго Музыкальнаго

4

Цина Гармоніи 1 р. 50 к. " Сборнику Задачь 75 к.

--- СОБСТВЕННОСТЬ ИЗДАТЕЛЯ.

С.-Петербургъ, у А. Іогансена.

Певскій просп., № 44, противъ Гостиннаго двора.

ब्रह्मुङ्ग

ПРИМ Б ЧАНІЕ: Приложеніемъ къ "Руководству кл. практичесцо: Гармоніп" служитъ "Сборникъ Бадачъ", составленный 4. Казбі

FAPMOHIA.

УЧЕБНИКЪ

→***

СОСТАВЛЕНЪ

А. Казбирюкомъ

профессоромъ теорін музыка при Ніввскомъ Музыкальномъ Училищь императорскаго Рузскаго Музыкальнаго

> Цпна Гармоніч 1 р. 50 к. " Сборнику Задачь 75 к.

> > ***

- ---

--- COECTBEHHOCTL MSHATEJA. --

С.-Петербургъ, у А. Іогансена.

Невскій просп., № 44, протявъ Гостаннаго двора. 1>>>> 3.

ПРИМЪЧАНІЕ: Приложеніемъ къ "Руководству къ практическому Гармоніи" служитъ "Сборникъ Вадачъ", составленный А. Казбирк

ГАРМОНІЯ.

Гармонія есть ученіе объ аккордахъ. Она разсматриваетъ какъ происхожденіе и образованіе аккордовъ, такъ и ихъ сочетанія и послѣдованія одного за другимъ. Такъ какъ аккордъ есть совокупность отдѣльныхъ звуковъ различной высоты, расположенныхъ одинъ надъ другимъ на опредѣленныхъ разстояніяхъ, то для изученія аккордовъ необходимо познакомиться съ интерваллами.

Объ интерваллахъ.

Интервалломъ называется отношеніе двухъ звуковъ различной высоты или разность ихъ по высоть. Интерваллъ (промежутокъ) образуется только въ томъ случав, если звуки удалены одинъ отъ другого на какое нибудь разстояніе; это разстояніе обыкновенно измѣряется или количествомъ ступеней, такъ какъ оба данные звука могутъ быть всегда отнесены къ какой-либо гаммѣ, —или же количествомъ тоновъ и полутоновъ Отъ количества ступеней зависитъ названіе интервалла (родъ его), отъ количества тоновъ и полутоновъ—величина (видъ его).

Интерваллы всегда измѣряются снизу вверхъ, при чемъ нижній тонъ принимается за основаніе интервалла *). Очень часто понятіе интервалль примѣняется не къ промежутку между тонами, а къ верхнему тону, считая его отъ нижняго. Названія интервалловъ слѣдующія: прима (первая), секунда (вторая), тэрція (третья), кварта (четвертая), квинта (пятая), секста (шестая), септима (седьмая), октава (осьмая); какъ видно, эти названія находятся въ зависимости отъ порядка мѣстъ, занимаемыхъ верхними тонами по отношенію къ нижнему, который считается первымъ. Прима или однозвучіе въ сущности не интерваллъ, потому что представляетъ сліяніе двухъ звуковъ равной высоты;

^{*)} См. стр. 6.

она принята только за исходную точку изм'вренія интервалловъ. Интерваллы обозначаются соотв'єтствующими цифрами.



Интерваллы, выходящіе изъ предёловь октавы, носять такія названія: пона, дэцима, ундэцима, дуодэцима, тэрцдэцима, квартдэцима; иначе: секунда, тэрція, кварта, квинта, секста, септима черезъ октаву. Изъ нихъ, какъ увидимъ впослёдствіи, наибольшей самостоятельностью отличается нона.

При опредълении названій интервалловъ нижній изъ двухъ данныхъ тоновъ считается за основаніе и въ то же время за первый (приму), хотя бы этотъ нижній тонъ и былъ не первою ступенью гаммы, а какою угодно.

Интервалыы можно строить на всёхъ ступеняхъ мажорной и минорной гаммъ; хотя названія ихъ и будетъ всегда одинаковы, но они будутъ разниться по величинѣ; дѣйствительно: если-бы гаммы состояли изъ однихъ цѣлыхъ тоновъ или изъ однихъ полутоновъ, то интерваллы на разныхъ ступеняхъ былибы одинаковы, но такъ какъ въ гаммѣ кромѣ тоновъ есть еще и полутоны, то не вездѣ одинаковые интерваллы будутъ одинаковой величины; разница интервалловъ по величинѣ всегда полутонъ. Приводимъ для примѣра интерваллы, построенные на тоникъ и медіантъ хажорной гаммы.



Сравнивая въ объихъ строчкахъ интерваллы одинаковыхъ названій, находимъ, что секунды, тэрціи, сексты и септимы отличаются на полтона одна отъ другой; поэтому названные интерваллы верхняго ряда будуть большими, а нижняго—малыми. Кварта-же, квинта и октава не измѣняются; онѣ носятъ назвавіе чистыхъ интервалловъ.

Хроматическое измѣненіе большихъ интервалловъ чрезъ повышеніе верхияго тона (или пониженіе нижняго) даетъ увели-

ченные; въ малыхъ понижение верхняго тона (или повышение нижняго) даетъ уменьшенные. Напр.



Точно также и тѣмъ-же путемъ изъ чистыхъ интервалловъ образуются увеличенные и уменьшенные.



Въ мажорной гаммъ, однакожь, есть увеличенная кварта и уменьшенная квинта, произпедшія естественнымъ путемъ, т. е. безъ хроматическаго измъненія: ув. 4 па IV-й ступени и ум. 5 на VII-й ступени.



И такъ, въ мажорной гаммѣ на различныхъ ступеняхъ строются интерваллы, различные по кодичеству тоновъ и полутоновъ. Малыя секунды находятся на ІІІ-й и VІІ-й ступеняхъ, большія на остальныхъ; большія тәрціи на І, ІV и V-й, остальныя малыя; всѣ кварты чистыя кромѣ увеличенной на ІV ст.; всѣ квинты также чистыя, кромѣ уменьшенной на VІІ-й ст.; малыя сексты на ІІІ, VІ и VІІ, остальныя большія; большія септимы на І-й и ІV-й, остальныя малыя; наконецъ всѣ октавы чистыя.

Въ гармонической минорной гаммѣ, кромѣ вышепоименованныхъ, находятся еще четыре новые интервалла: увеличенная секунда, уменьш. кварта, увелич. квинта и уменьш. септима; они произошли отъ хроматическаго повышенія или верхняго или нижняго тона первоначальнаго интервалла.



Кром'є того, такъ какъ расположеніе тоновъ и полутоновъ въ минорной гамм'є иное, то и м'єста, занимаемыя интерваллами, другія. Малыя секунды находятся на II, V и VII ст. увелич.

секунда— на VI-й; большія тэрціи—III, V, VI; увеличенныя кварты—на IV и VI; уменьшенная кварта— на VII; уменьшенная квинта—на III-й. Малыя сексты— на I, V и VII; большія септимы— на I, III и VI; уменьшенная септима—на VII.

Вет октавы чистыя, какъ и въ мажорт.



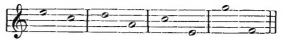
Кром'є интервалловъ въ мажорной и минорной гаммахъ, могутъ образоваться помощію хроматическихъ изм'єненій и такіе, которые не принадлежать ни тому, ни другому наклоненію. Сюда относятся: уменьшенная секунда, уменьшенная и увеличенная тэрціи, дважды увеличенная кварта, дважды уменьшенная квинта, уменьшенная и увеличенная сексты, увеличенная септима, увеличенный униссонъ, увеличенная и уменьшенная октавы.



Изъ нихъ наиболъ́е употребительны, какъ увидимъ впослъ́дствіи, интерваллы, обозначенные NB.

Въ нѣкоторыхъ рѣдкихъ случаяхъ интерваллы считаются отъ верхняго тона къ нижнему; для точнаго опредѣленія такого

интервалла стоить только прибавить къ названію интервалла слово $cy\delta$ или нижній, напр. данные интерваллы



слъдуетъ читать такъ: нижняя тэрція, субкварта, нижняя секта, нижняя нона.

Обращеніе интервалловъ.

Обращеніе называется взаимное перем'ященіе тоновъ интервалла, при чемъ бывшій нижній тонъ или основаніе интервалла дѣлается верхнимъ и наоборотъ. Обращеніе можетъ происходить или на разстояніи октавы, или дэцимы, или дуодэцимы; но наибол'я употребительно октавное обращеніе. При обращеніи изм'яняется родъ и видъ интервалла, т. е. его названіе и величина. Возьмемъ для прим'яра интерваллъ с—е и обратимъ его, т. е. перенесемъ нижнее с на октаву вверхъ, оставляя е на м'ястѣ.

1



что большая тэрція превратилась въ малую сексту; результать быль-бы совершенно одинаковъ, если бъ вмёсто нижняго тона перенести верхній на октаву внизъ.



При обращеніи униссонъ даетъ октаву, секунда—септиму, тэрція—сексту, кварта—квинту и наоборотъ. Выразимъ сказанное цифрами: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8. 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1.



Перенося основной тонъ на октаву вверхъ, получимъ:



При обращении большие интерваллы дълаются малыми и на оборотъ, чистые остаются чистыми, увеличенные — уменьшенными и наоборотъ.



И здёсь мы также убёждаемся въ справедливости правила.

Обращеніе для интервалловъ большихъ октавы немыслимо, потому-что, какой-бы тонъ ни перемъстился на октаву, онъ все таки относительно другаго будетъ занимать прежнее мъсто, т. е. если онъ былъ нижнимъ и останется нижнимъ и наоборотъ, напр.



Для подобныхъ интервалловъ было-бы возможно двойное обращеніе, состоящее въ томъ, что одновременно съ нижнимъ тономъ, идущимъ вверхъ на октаву, верхній перемѣщается внизъ на октаву, напр.



Приведенный примъръ подтверждаетъ выше сказанное.

Консоннансы и диссонансы.

Интерваллы можно разсматривать двояко: 1) какъ промежутки между двумя послѣдовательными тонами—мелодичискіе интерваллы, 2) какъ промежутки между двумя совмѣстнозвучащими тонами—гармоничекіе. Во второмъ случаѣ оба тона, звуча одновременно, образуютъ такъ называемое созвучіе, болѣе или менѣе пріятное для слуха.

Въ смыслѣ звуковой красоты всѣ созвучія подраздѣляются на консоннансы и диссонансы; консоннансы болѣе благозвучны, диссонансы — менѣе. Консоннансы въ свою очередь раздѣляются на совершенные и несовершенные; къ первымъ принадлежатъ: униссонъ, октава, чистая квинта и иногда чистая кварта; ко вторымъ: обѣ тэрціи (т. е. большая и малая) и обѣ сексты.

Диссонансы суть: секунды, септимы, кварты, ноны, а также вев увеличенные и уменьшенные интерваллы.

Консоннансы:



Наибольшею рѣзкостью изъ диссонансовъ обладаютъ тѣ, которые удалены отъ совершенныхъ консоннансовъ на полутонъ, слѣдовательно: малая секунда, увеличенная кварта, большая септима и малая нона.

Диссонансы, обозначенные крестиками, самостоятельнаго значенія не им'єють, такъ какъ они звучать энгармонически равно съ несовершенными консоннансами; они им'єють характерь диссонансовъ только въ присутствіи третьяго и четвертаго тоновъ аккорда, о чемъ подробно річь будеть впереди.

Учение о Гармонии.

Гармоніей или аккордомъ называется совокупность нъсколькихъ звуковъ, обыкновенно не менъе трехъ, звучащихъ одновременно. Звуки располагаются одинъ отъ другаго на различныхъ интерваллахъ; интерваллы считаются всегда отъ самаго нижняго тона (бассоваго), который именуется основнымъ тономъ аккорда. Изъ статьи объ интерваллахъ намъ уже извъстно подраздѣленіе интервалловъ на консоннирующіе и диссонирующіе; следовательно аккорды, содержащие въ себе торціи, квинты, сексты, октавы, считая отъ основнаго тона, - будутъ аккордами консонирующими*); аккорды, содержащіе въ себ'я кварты, секунды, септимы, считая отъ основнаго тона, --будутъ аккордами диссонирующими. Отсюда естественное подразделение аккордовъ на консоннирующіе и диссонирующіе. Первые въ своихъ сочетаніяхъ и последованіяхъ съ другими аккордами не подчиняются ни какимъ особымъ правиламъ и называются также аккордами самостоятельными; вторые, напротивъ, должны быть соединяемы съ разъ на всегда опредъленными аккордами и переходъ ихъ въ эти определенные аккорды называется разрюшеніема. Кром'в того аккорды можно еще разд'влить на основные и обращенные.

Аккорды основные.

Основнымъ аккордомъ называется аккордъ, построенный по тэрціямъ, т. е. такой, въ которомъ каждый высшій тонъ отстоить отъ своего ближайшаго низшаго на разстояніе большой или малой тэрціи, считая же отъ басса интерваллы будутъ: тэрція, квинта, септима и нона, напр.



Первый изъ приведенныхъ аккордовъ состоитъ изъ тэрціи и квинты, второй — изъ тэрціи, квинты и септимы, третій — изъ тэрціи, квинты, септимы и ноны.

дами или сродство, самое же сродство называется квинтовымо, потому-что квинта одного аккорда служить основнымъ тономъ другому или на оборотъ.

Въ примърахъ пятомъ и шестомъ общаго тона между аккордами нътъ, слъдовательно нътъ и видимой внъшней связи; по оба они принадлежатъ одной и той же тональности и кромъ того сродны порознь одному и тому-же тоническому трезвучію это называется внутренней связью или сродствомъ 2-й степени.



Для большей ясности отношеній между главными трезвучіями лада напишемъ ихъ одно за другимъ въ такомъ порядкъ:



Въ этомъ примъръ каждое послъдующее трезвучее построено на квинтъ предъидущаго.

Сродство между минорными трезвучіями.

Сказанное объ отношеніяхъ между мажорными трезвучіями относится и къ минорнымъ. Если два минорныя трезвучія будутъ имѣть одинъ общій тонъ, то сродство между ними квинтовое; въ случав общаго тона нѣтъ — сродство 2-й степени. Такимъ образомъ трезвучія II и VI, III и VI находятся въ квинтовомъ сродствь, трезвучія же II и III—во второй степени.



О сродствъ между мажорными и минорными трезвучіями.

Есть еще одинъ случай сродства между мажорными и минорными трезвучіями; такое сродство называется *тарцевымы*, потому что на тэрціи одного аккорда построенъ другой или на обороть; аккорды въ тэрцевомъ сродстві имінотъ два общихътона. Къ каждому мажорному аккорду находятся въ тэрцевомъ

^{*)} Квинта и секста, находясь одновременно въ аккордъ, сами образуютъ между собою диссонансы секунды или септимы.

сродствѣ два минорныхъ: одинъ тэрціей ниже, другой терціей выше, исключеніе составляєть доминантовое трезвучіе, имѣющее сверху въ тэрцовомъ сродствѣ уменьшенное трезвучіе. Точно также и всякое минорное имѣетъ по два мажорныхъ трезвучія въ тэрцевомъ сродствѣ за исключеніемъ ІІ-й ст., къ которому снизу въ тэрцевомъ сродствѣ будетъ уменьшенное трезвучіе.

Таблица тэрцоваго сродства.



Кром'в того можеть быть сродство 2-й степени между мажорными и минорными трезвучіями, напр. І—ІІ, ІІІ—ІV, V—VI.



Въ этомъ примъръ буквой М обозначены мажорныя трезвучія, а буквой ш-минорныя.

Чрезвычайно легко опредёлять различнаго рода сродства между трезвучіями. Для этого стоить только помнить, что въ квинтовомъ сродстве основные тоны аккордовъ отстоятъ на квинту или кварту, въ тэрцевомъ — на тэрцію и во второй степени — на секунду.

Объ удвоеніи.

Удвоеніемъ называется повтореніе въ той же или выспей октав'є одного изъ тоновъ трезвучія. Удваивать можно всякій тонъ трезвучія; однакожь чаще всего отдается предпочтеніе основному тону, потомъ квинт'є, тэрція же удваивается только при особенныхъ обстоятельствахъ, къ чему будемъ им'єть случай не разъ вернуться. Удвоеніе какого-либо интервалла трезвучія не изм'єняеть его звуковаго характера, а только придаетъ больше звучности и полноты; трезвучіе съ удвоеннымъ тономъ не перестаетъ быть трезвучіемъ.



Примъры a, a и d не имъютъ никакого смысла на фортеніано, но только въ голосахъ и инструментахъ.

И такъ, съ помощію удвоенія трехтонный аккордъ превратился въ четырехтонный, или, говоря иначе, четырехголосный.

Примъчаніе. Разъ на всегда замвтимъ здѣсь, что во всѣхъ нашихъ послѣдующихъ упражненіяхъ мы будемъ пользоваться четырехголосными аккордами, представляя себѣ тоны аккорда снизу вверхъ голосами, соотвѣтствующими хоровымъ: бассъ, тэноръ, альтъ, сопранъ. Такъ напр. въ примѣрѣ
б: с—бассъ, е—тэноръ, д—альтъ и с—сопранъ. При этомъ бассомъ можетъ
быть тонъ какой угодно низкій или высокій, лишь-бы онъ былъ самымъ
нижнимъ тономъ въ данномъ аккордѣ. Тоже замѣчаніе относится и къ другимъ голосамъ. Басеъ и сопранъ называются крайними голосами, тэноръ и
альтъ—средними.

Перестановки.

Всякій четырехголосный аккордъ съ удвоеніемъ основнаго тона допускаетъ шесть различныхъ положеній, называемыхъ перестановками или расположеніями; онъ происходять отъ взаимнаго перемъщенія трехъ верхнихъ голосовъ надъ бассомъ.



Цифры подъ бассомъ показываютъ, какой интерваллъ образуется между сопраномъ и бассомъ; это называется положеніемъ аккорда. Такимъ образомъ говорятъ: первый и четвертый аккорды находятся въ положеніи октавы, второй и пятый въ положеніи квинты, третій и шестой въ положеніи тэрціи. Изъ шести различныхъ расположеній трезвучія первое, третье и пятое будутъ тъсными; второе же, четвертое и шестое — широкими. Тъснымъ расположеніемъ аккорда называется такое, въ которомъ три верхнихъ голоса сближены на столько, что въ промежутки между ними нельзя вставить ни одного тона, принадлежащаго тому же аккорду.

Хотя перемъщенія трехъ верхнихъ голосовъ и не измъняютъ сущности аккорда, но онъ придаютъ ему больше разнообразія; такимъ образомъ, напр., второе перемъщеніе звучитъ не такъ, какъ четвертое, первое иначе нежели шестое кромъ того перемъщенія вводятъ въ трезвучіе новые интерваллы, кварты и сексты, считая отъ среднихъ голосовъ.

Примъчаніе. Кварта въ трезвучія, считаемая отъ одного изъ среднихъ голосовъ, звучитъ какъ консонансъ.

Трезвучія съ удвоеніемъ тэрціи и квинты дають только четыре перестановки.



Впрочемъ при правильномъ употребленіи аккордовъ начинающему почти не придется съ ними имѣть дѣла, а потому мы ограничиваемся только примъромъ.

Соединенія главныхъ трезвучій между собою.

Зная образованіе и конструкцію трезвучій, удвоенія и перестановки, можемъ теперь приступить къ сочетанію ихъ по парно. Начнемъ съ главныхъ трезвучій. Пусть, положимъ, за тоническимъ трезвучіемъ слѣдуетъ доминантовое или за тоническимъ субдоминантовое.



Разсматривая этотъ примъръ, замъчаемъ, что оба аккорда находятся въ различныхъ расположеніяхъ, а именно: въ послъдованіи а) первый въ октавномъ положеніи, а второй въ тэрцевомъ, въ послъдованіи б) пер-

вый въ октавномъ, второй въ квинтовомъ. Это зависитъ отъ того, что при перемѣнѣ аккорда каждый голосъ стремится перейти въ ближайшій аккордовый тонъ, что вполнѣ естественно и сообщаетъ ему мелодичность. (Подъ мелодичностью мы пока будемъ разумѣть плавное или натуральное движеніе голоса секундами). Далѣе въ тѣхъ же примѣрахъ общіе обоимъ аккордамъ тоны остаются въ томъ же голосѣ и въ той же октавѣ. Слѣдующіе примѣры были-бы неправильны:



И такъ вотъ первоначальныя правила для соединенія аккор довъ: 1) оба аккорда должны находиться въ разныхъ положеніяхъ, 2) общій тонъ остается въ томъ же голосъ и въ той же октавъ, 3) голоса переходять въ ближайшіе аккордовые тоны.

При перемънъ аккордовъ голоса движутся относительно другъ друга разными способами: или въ одну сторону, или въ разныя стороны, или же одинъ голосъ остается, а другой приближается къ нему и удаляется.

Соотвътственно этимъ способамъ относительное движеніе голосовъ можно раздѣлить на четыре рода: прямое, параллельное, косвенное или боковое и противуположное. 1) Параллельное движеніе образуется при ходѣ голосовъ въ одномъ направленіи съ сохраненіемъ того же интервалла, какъ въ слѣдующемъ примѣрѣ между альтомъ и сопраномъ.

Параллельно двигаться голоса могуть только тэрціями и секстами. (О параллельных ввартах будеть сказано ниже). 2) Прямое движеніе есть ходь голосовъ также въ одну сторону, но съ изміненіем в интервалловь, какъ въ томъ же примірів между бас-



сомъ и сопраномъ. 3) Боковое или косвенное движеніе происходитъ тогда, когда одинъ изъ голосовъ покоится а другой приближается къ нему или удаляется отъ него, какъ въ примъръ между тэноромъ и альтомъ.

Наконецъ противоположнымъ движеніемъ называется такое, которое происходить оть различныхъ направленій, принятыхъ ходомъ голосовъ, при чемъ оба голоса сходятся или расходятся, напр. между бассомъ и сопраномъ.



Если соблюсти указанныя выше правила голосоведенія, то главныя трезвучія лада довольно удобно соединяются между собою Однако это не всегда такъ бываетъ: встрѣчаются затрудненія при соединеніи трезвучій во 2-й ст. сродства, какъ въ примѣрѣ.



Въ этихъ последованіяхъ между аккордами нёть общихъ тоновъ и всё голоса идутъ, согласно правилу, въ ближайшіе аккордовые тоны; но не смотря на то подобное голосоведеніе ошибочно, потому что голоса образуютъ между собой параллельныя квинты и параллельныя октавы, запрещаемыя теоріей. Причина запрещенія параллельныхъ квинтъ находитъ себе оправданіе по большей части случаевъ въ ихъ неблагозвучіи; параллельныя же октавы хотя и звучатъ хорошо, но представляютъ, въ сущности, простое удвоеніе одного изъ голосовъ, лишая его черезъ то его гармонической самостоятельности, что въ четырехголосномъ сложеніи терпимо быть не можетъ.

Примъчаніе. Параллельныя октавы не считаются за ощибку въ томъ случав, когда онв удванваютъ мелодически-выдающійся голосъ напр. на фортепіано или въ оркестрв, такъ-какъ онв употребляются только для усиленія мелодіи.

Самое правильное голосоведеніе въ нашемъ примъръ подъ буквою г, когда всъ три верхнихъ голоса идуть въ ближайшіе аккордовые тоны внизт на встръчу басса. Вообще для избъжанія параллелизма (т. е. параллельныхъ квинтъ и октавъ) слъдуетъ чаще пользоваться противоположнымъ и косвеннымъ движеніемъ, чъмъ прямымъ и параллельнымъ. И такъ четвертое правило голосоведенія состоитъ въ 4) веденіи голосовъ въ противуположныя стороны.

Приводимъ примъры соединеній изъ главныхъ трезвучій въ различныхъ расположеніяхъ.



Последованія обозначенныя NB, наимене благозвучны по причине такъ называемыхъ скрытыхъ квинтъ между тэноромъ и сопраномъ. Скрытыя квинты отличаются отъ параллельныхъ меньшею резкостью звука и происходятъ при прямомъ движеніи

голосовъ съ какого-либо интервалла на квинту. Онъ могутъ быть допущены только въ такомъ случав, когда верхній голосъ, образующій квинту, движется плавно, а нижній скачкомъ, но не на обороть, напр.



Скрытыя квинты менте заметны въ среднихъ голосахъ, или между однимъ изъ среднихъ и крайнимъ; тамъ они нередко допускаются. Сказанное о скрытыхъ квинтахъ можетъ быть применимо къ скрытымъ октавамъ; прибавимъ только, что скрытыя октавы звучатъ лучше, если верхній голосъ идетъ на полутонъ вверхъ, а не на цёлый тонъ.



Гармоническія послѣдованія изъ главныхъ и побочныхъ трезвучій.

Станемъ теперь соединять попарно главныя трезвучія съ побочными. Относительно голосоведенія въ такихъ сочетаніяхъ новаго ничего не приходится сказать. Мы будемъ дѣлать замѣчанія для каждаго частнаго случая, выдающагося какой-либо особенностію. Наномнимъ еще разъ правила голосоведенія: 1) всѣ голоса переходятъ плавнымъ движеніемъ въ аккордовые тоны, 2) общій тонъ удерживается въ томъ же голосѣ и въ той же октавѣ, 3) голоса ведутся предпочтительнѣе въ противоположномъ и боковомъ движеніяхъ, 4) аккорды должны быть въ различныхъ расположеніяхъ.—Впослѣдствіи мы убѣдимся изъ опыта въ необходимости нарушенія предложенныхъ правилъ.

Впрочемъ и теперь относительно перваго правила можемъ сказать следующее: оно сохраняетъ полную силутолько для трехъ верхнихъ голосовъ; что-же касается басса, то онъ обыкновенно движется скачками (на интерваллы больше секунды): эти скачки неизбежны, потому что въ бассу находятся основные тоны трезвучій, удаленныхъ на тэрцію, кварту или квинту, кроме того подобные скачкообразные ходы вполне свойственны этому голосу и въ характере его. При соединеніяхъ главныхъ трезвучій строя мы имели дёло съ квинтовымъ сродствомъ и со

сродствомъ 2-й степени; теперь же придется сочетать и аккорды въ тэрцевомъ сродств $\dot{\mathbf{b}}$.

Соединенія тоническаго трезвучія со всёми остальными ступенями.



Два изъ этихъ соединеній представляютъ тэрцевое сродство: I—III, I—VI; легко замътить, что второе правило выполнено буквально, т. е. два общихъ тона остались въ техъ же голосахъ и на тъхъ же мъстахъ, а третій голосъ пошель въ противоположную съ бассомъ сторону. Примъръ ∂ звучить хуже всявдствіе спрытыхъ принть между бассомъ и сопраномъ, а также вследствіе слишкомъ большаго скачка въ бассу на сексту; тоже самое слъдуеть замътить и о примъръ з (скрытыя октава). Здёсь будеть встати упомянуть, что бассь не должень дёлать скачковъ, превышающихъ интерваллъ квинты; такъ вмъсто сексты вверхъ, онъ можеть идти на тэрцію внизъ, вм'ясто септимы, какъ въ примъръ i,—на секунду внизъ. Единственный позволительный большой скачокъ-на октаву вверхъ и внизъ. Въ примъръ а мы находимъ скрытыя квинты между сопраномъ и тэноромъ, которыя уничтожаются въ примъръ б удвоеніемъ тэрціи втораго аккорда, или въ примъръ в другимъ расположениемъ аккордовъ. Й такъ терцію иногда бываеть необходимо удвоить, но лучше минорную, а не мажорную. Въ случав обратнаго слъдованія аккордовъ, т. е. при ходъ басса на секунду внизъ, тэрцію слідуєть удвоить въ первомъ аккорді, хотя это не всегда необходимо.



Въ последнемъ такте этого примера мы находимъ скрытыя квинты, звучащія довольно мягко по причине плавнаго движенія верхняго голоса. Примеръ л представляетъ последованіе двухъ квинть, изъ которыхъ одна чистая, а другая уменьшенная; это допускается всегда, но обратное последованіе за уменьшеной чистой квинтой достойно порицанія.

Изъ разсмотрънія предъидущихъ примъровъ мы убъждаемся въ томъ, что ходъ басса на тотъ или другой интерваллъ всегда опредъленно указываетъ на сродство между аккордами, такъ: ходъ басса на кварту или квинту опредълетъ квинтовое сродство, на тэрцію—тэрцевое, на секунду—сродство 2-й степени. Въ первомъ случать между аккордами одинъ общій тонъ, во второмъ—два, въ третьемъ случать общаго тона нтъ и голоса должны двигаться въ противуположном ст бассом направлении, при чемъ одинъ изъ нихъ неизбъжно сдълаетъ скачекъ въ тэрцію. Примъръ м очевидно погръщаетъ противъ 4-го правила голосоведенія, такъ какъ оба аккорда находятся въ положеніи тэрціи; однако это не можетъ считаться за ошибку, потому что не произошло параллельныхъ квинтъ и октавъ, параллельныя же тэрціи, какъ намъ извъстно, допускаются.

Примъчаніе. Совътуемъ учащемуся продълать всевозможныя соединенія изъ трезвучій различныхъ ступеней на подобіе того, какъ мы сдълаля это съ первою ступенью, т. е. соединять ІІ-ую послъдовательно съ прочими, потомъ ит. д. въ различныхъ расположеніяхъ и въ различныхъ ладахъ. Составленныя такимъ образомъ соединенія проигрывать на фортепіано.

О кадансакъ.

Нѣкоторыя изъ сочетаній трезвучій по парно приняты какъ опредѣленныя и постоянныя для заключенія гармонической фразы; такія заключительныя формулы носять названіе кадансов или каденцій. Наиболье употребительных каденцій три: автентическая, плагальная и половинная*).

Автентическая каденція составляется изъ доминантоваго трезвучія, за которымъ следуеть тоническое.

^{*)} О другихъ каденціяхъ будеть возножно упомянуть только впослёдствім.

Примъчаніе. Тоническое трезвучіе на І-й ст. мажора есть наиболье совершенный изъ вккордовъ самостоятельныхъ; оно производить на слухъ висчатльніе покон и удовлетворенія, а потому служитъ чаще всего началомъ сочиненія и всегда концемъ. Съ доминантовымъ и субдоминантовымъ трезвучіями оно находится въ самой естественной связи, а потому такія его сочетанія приняты какъ постоянныя заключительныя.

Автентическая каденція бываеть двухъ родовь: совершенная и несовершенная. Совершенной она можеть быть при исполненіи слѣдующихъ условій: 1) оба аккорда должны быть въ основномъ положеніи, 2) доминантовое трезвучіе должно быть въ положеніи тэрціи (вводный тонъ), а тоническое въ положеніи октавы и 3) доминантовое трезвучіе ставится на слабомъ времени такта, а тоническое на сильномъ слѣдующаго. Несоблюденіе одного изъ этихъ условій превращаетъ каденцію въ несовершенную.



Примъръ ∂ даетъ поводъ сказать нъсколько словъ о вводномъ тонъ.

Водный тонъ, какъ предпослъдная ступень гаммы, находится всегда въ опредъленномъ мелодическомъ отношеніи къ тоникъ, т. е переходить на полуступень вверхъ; переходъ этотъ въ особенности необходимъ при сочетаніи V-й и I-й ступени.

Въ нашемъ примъръ вводный тонъ si переходитъ скачкомъ въ sol, что на фортеніано не производитъ непріятнаго впечатльнія (по причинъ одинаковости тэмбра), но въ голосахъ и инструментахъ замътно. Кромъ того непріятный эффектъ неправильнаго разръшенія вводнаго тона въ нашемъ примъръ сглаживается еще и тъмъ обстоятельствомъ, что мы слышимъ послъ него въ той же октавъ тонику, т. е. его разръшеніе, хотя и въ другомъ голосъ.



Неправильность разрѣшенія будеть замѣтнѣе, если вводпый тонь находится, вверху, какъ въ примѣрѣ а (разрѣшеніе слышится октавой ниже); въ примѣрахъ б, в и г нѣтъ надобности вводный тонъ вести вверхъ, потому-что въ аккордахъ на слабыхъ временахъ тактовъ есть гармоничсскій тонъ а. Кромѣ того въ примѣрѣ г прн перемѣнѣ аккорда общій тонъ с остается въ той же октавѣ, но переходитъ въ другой голосъ (изъ тэнора въ альтъ), что, какъ увидимъ впослѣдствіи, бываетъ необходимо для приданія большей подвижности голосамъ.

Плагальная или церковная каденція составляется изъ субдоминантоваго и тоническаго трезвучій; въ этой каденціи должны быть соблюдены только два правила: ритмическое и гармоническое, т. е. оба аккорда должны быть въ основныхъ положеніяхъ, субдоминантовое трезвучіе на слабомъ времени, а тоническое на сильномъ времени слѣдующаго такта. Расположеніе аккордовъ здѣсь почти не принимается въ разсчетъ.



Иоловинная каденція отличается отъ предъидущихъ тъмъ, что ставится въ срединъ гармонической фразы. Она составляется изъ I-V, II-V, IV-V и иногда изъ VI-V.



Каденція изъ II и V ст., означенная NBa., представляєть примѣръ неправильнаго голосоведенія; въ ней хотя авкорды и находятся въ квинтовомъ сродствѣ, но голоса идуть скачеами и общій тонъ d переходить на октаву внизъ. Для мелодическаго разпообразія подобные ходы могуть быть допущены, подъусловіемь, впрочемь, хода басса въ противоположную сторону. Въ каденціи NB6. находимъ скрытыя квинты $\frac{d}{g}$; въ ней оба аккорда находятся во 2-й степени сродства и слѣдовало-бы для избѣжанія скрытыхъ квинтъ удвоить тэрцію втораго аккорда, но эта тэрція есть вводный тонъ, который вт простомог четы разкосном сложеніи рюдко удвоивается. Объ исключеніяхъ изъ этаго правила будетъ упомянуто впослѣдствіи. Удвоеніе большой тэрціи аккорда въ особенности когда она вводный тонъ, придаеть аккорду характерь нѣкоторой рѣзкости.

Уменьшенное трезвучіе.

Уменьшенное трезвучіе построено на вводномъ тонѣ мажорнаго лада и состоитъ изъ малой тэрціи и уменьшенной квинты. Оно единственный диссонирующій аккордъ изъ всѣхъ трезвучій мажора и въ соединеніяхъ своихъ съ прочими ступенями подчиняется нѣкоторымъ законамъ. Соединеніе его съ тониче :имъ трезвучіемъ называется разрѣшеніемъ; соединеніе съ остальными ступенями образуетъ такъ называемыя ложныя послѣдовательности.

Уменьшенное трезвучіе им'веть диссонирующій характерь оть присутствія въ немь уменьшенной квинты, которая должна быть разр'вшена въ опред'вленный интервалль, а именно въ тоническую тэрцію при ход'в основнаго тона и квинты на полу ступень на встр'вчу другъ къ другу; при этомъ зам'втимъ, что тэрція можеть двигаться безразлично вверхъ или внизъ, хотя внизъ естественнъе.



Изъ этихъ примъровъ видно, что разръшение уменьшеннаго трезвучія основано на ходъ вводнаго тона на полутонъ вверхъ въ тонку. Въ простомъ четырехголосномъ сложении вводный тонъ нельзя удваивать, такъ какъ онъ идетъ опредъленно на

полутонъ вверхъ, следовательно, при удвоеніи его въ разре-



Впрочемъ удвоеніе вводнаго тона запрещено не безусловно, такъ какъ можно противуположнымъ движеніемъ изб'єгнуть параллельныхъ октавъ, ведя удвоеніе на тэрцію внизъ въ квинту тоническаго трезвучія какъ въ слѣдующемъ примъръ.



Голосоведеніе при а и б лучше; при в хуже, потому что неправильность разрѣшенія вводнаго тона выступаетт, замѣтнѣе въ верхнемъ голосѣ и кромѣ того между сопрано и тэноромъ образуются довольно непріятныя по звуку скрытыя квинты.

По той же причинъ не удваивается въ уменьшенномъ трезвучіи и квинта, ибо пришлось бы одну изъ нихъ вести на пълый тонъ вверхъ, черезъ что образовались бы съ бассомъ нарамельныя квинты, т. е. уменьшенная и за ней чистая; да и къ тому же уменьшенные интерваллы стремятся разръшиться въ еще меньшія, слъдовательно разръшеніе уменьшенной квинты въ чистую было-бы не натурально.

При NB мы имъемъ параллельные униссоны; они также ошибочны, какъ и параллельныя октавы.



И такъ единственный интерваллъ, дающій возможность удвоенія, есть тэрція. Тэрція вз уменьшенномз трезвучіи должна быть удооена. При разръшеніи одна изъ тэрцій идеть на цълый тонъ внизъ, другая на цълый тонъ вверхъ.



Трезвучіе разр'вшенія при правильномъ голосоведеніи оказывается неполнымъ, т. е. безъ квинты. Зам'ятимъ зд'ясь, что вообще аккорды съ какимъ либо пропущеннымъ интервалломъ называются неполными. Лучше всего изъ аккорда выбрасывать

квинту, какъ наименте важный интерваллъ; тэрція не можетъ быть выпущена, такъ какъ она характеризуетъ аккордъ (мажорный или минорный).

Примъчаніе. Квинта не выпускается только въ уменьшенномъ и уведиченномъ трезвучіяхъ.

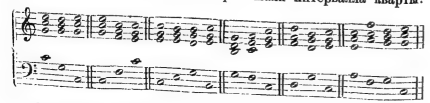
Для полученія полнаго тоническаго трезвучія при разръшеніи уменьшеннаго ведуть одну изъ тэрцій скачкомъ въ квинту І-й ступени, но лучше, если она будеть идти внизъ (въ противуположную съ бассомъ сторону).



О Секвенціи.

Не ограничиваясь только сочетаніями трезвучій по парно, возьмемъ цёлый рядъ аккордовъ такой рядъ аккордовъ изъ трехъ и более трезвучій образуетъ гармоническую фразу.

Къ предложеннымъ выше правиламъ слъдуетъ здъсь прибавить еще одно: 1) верхній голось, какъ наиболье выдающійся, долженъ быть мелодиченъ, т. е. его не слъдуетъ долго оставлять на одномъ и томъ же тонъ, хотя бы этотъ тонъ и былъ общимъ тономъ въ аккордахъ; 2) голоса, въ особенности верхній, не должны дълать скачковъ въ увеличенные и уменьшенные интерваллы; 3) скачки позволяются въ трехъ верхнихъ голосахъ подъ условіемъ, чтобъ бассъ шелъ въ противуположную сторону и чтобы они не перевышали интервалла кварты.



Следующіе примеры неправильны по причине скрытыхъ квинть и октавь, произшедшихъ отъ одновременнаго движенія въ одну сторону скачками во всёхъ голосахъ.



Всѣ вообще гармоническія послѣдованія основываются или на данномъ бассѣ или на данной мелодіи въ верхнемъ голосѣ. Данный бассъ состоитъ изъ ряда основныхъ тоновъ трезвучій, опредѣляющихъ только положеніе ступеней гаммы, но не положеніе аккордовъ, — слѣдовательно остается на произволъ учащагося выбирать положеніе аккордовъ. Впрочемъ, положеніе послѣдующихъ аккордовъ зависитъ отъ положенія перваго, такъ какъ по правилу общіе тоны остаются въ тѣхъ же голосахъ и два ближайшіе аккорда не могутъ быть въ одинаковыхъ расположеніяхъ.



Въ нашемъ примъръ рътение a лучте рътения b, потому что во второмъ правило объ общихъ тонахъ не соблюдено.

При послѣдующихъ упражненіяхъ слѣдуетъ каждую изъ задачъ передѣлывать по три раза, начиная поперемѣнно съ положенія октавы, тэрціи и квинты; оканчивать же предпочтительнѣе въ октавномъ положеніи. Если основаніемъ для гармонической фразы служитъ мелодія въ верхнемъ голосѣ, то для гармонизаціи слѣдуетъ каждый тонъ ея представлять за тэрцію, квинту или октаву основнаго бассоваго тона, сообразно съ чѣмъ и составляется сначала бассъ, а потомъ вписываются средніе голоса. Слѣдуетъ однако замѣтить, что при выборѣ басса нужно руководствоваться естественными отношеніями между аккордами, т. е. квинтовымъ и тэрцевымъ сродствомъ,—сродство же 2-й ст. допускается рѣже, потому что ведетъ къ ошибочнымъ параллелизмамъ. Пусть напр. дана такая мелодія для гармонизаціи: с, d, f, e, g, f, d, c. Припишемъ къ ней сначала бассы соотвѣтственно цифрамъ: 8, 5, 3, 5, 3, 8, 5, 8.

4 **



Послѣ этого уже не трудно вписать средніе голоса, по возможности располагая ихъ ближе къ верхнему (въ тѣсномъ расположеніи аккордовъ).



Данный бассъ можетъ быть построенъ произвольно, т. е. основные тоны аккордовъ слёдуютъ одинъ за другимъ безъ опредёленнаго порядка, — или же по какому-либо мелодическому закону. Въ послёднемъ случав произвольно избранная мелодическая фигура (мотивъ) повторяется безъ измёненій на всёхъ ступеняхъ гаммы поочередно. Пояснимъ сказанное примёромъ



Подобные приведеннымъ ходы басса называются секвензными, а самыя гармоническія послідованія— секвенціями. Наиболіве употребительны секвенціи подъ буквами а и б; оні называются квартовой и квинтовой секвенціями или секвенціями изъ аккордовъ въ квинтовонъ сродстві. Въ секвенціяхъ не только бассъ, но и другіе голоса сохраняють опреділенный мотивъ, что достигается повтореніемъ одинаковыхъ расположеній аккордовъ

при повтореніи бассоваго мотива на другой степени. Какъ видно изъ примъра а, порядокъ ступеней въ квартовой секвенціи слъдующій: I, IV, VII, III, VI, II, V, I. Въ квинтовой порядокъ обратный, т. е.: I, V, II, VI, III, VII, IV, I. Наиболье употребительна секвенція квартовая или нисходящая.



При секвенціи общій тонъ не всегда можетъ оставаться въ томъ же голосів, какъ видно изъ нашего примівра, ибо въ противномъ случа в мотивъ секвенціи въ верхнихъ голосахъ постоянно измівнялся-бы, что съ своей стороны внесло-бы въ такой рядъ нівкоторый безпорядокъ. Напр. такъ:



Въ мъстахъ предъидущаго примъра означенныхъ NB, мы встръчаемъ уменьшенное трезвучіе, переходящее не въ I-ю, а въ третью ступень; котя подобный переходъ довольно неблагозвученъ и противоръчитъ правиламъ теоріи, но избъжать его никакъ нельзя, потому что ходъ басса ясно опредъляетъ слъдующую ступень. Разръшеніе уменьшеннаго трезвучія въ III-ю ступень носитъ названіе секвензнаго разръшенія или разръшенія по секвенцій.—Приводимъ начало секвенцій въ другихъ расположеніяхъ и предоставляетъ окончить ихъ учащемуся.



Секвенція квинтовая или восходящая возможна, но она встрѣчается рѣже по причинѣ своей неосторожности.



Тэрцевая секвенція составляется изъ трезвучій, основные бассы которыхъ идуть по тэрціямъ вверхъ или внизъ; она также можетъ быть восходящая или нисходящая.



О трезвучіяхъ минорнаго лада.

Трезвучія минорнаго лада основываются на ступеняхъ гармоническаго вида минорной гаммы. Онъ разнообразнъе мажорныхъ, потому что въ числъ ихъ находится также увеличенное трезвучіе—новый диссонирующій аккордъ.



Намъ извъстно, что наклоненіе (т. е. мажоръ или миноръ) характеризуется медіантами, входящими какъ тэрціи въ трезвучія І и ІV-й ступеней; дъйствительно названные аккорды въ мажоръ—съ мажорными тэрціями, въ миноръ—съ минорными; третій же главный аккордъ, доминантовое трезвучіе и въ мажоръ и въ миноръ—мажорный, такъ какъ вводный тонъ одинаково необходимъ въ обоихъ наклоненіяхъ. И такъ изъ трехъ главныхъ аккордовъ минора только два—минорные, доминанто-

вое же трезвучіе—аккордъ мажорный. Кром'є того мы зам'єчаемъ въ минор'є сравнительное изобиліе диссонирующихъ аккордовъ: два уменьшенныхъ и одно увеличенное, что вовсе не способствуетъ гармоническому обогащенію лада, такъ какъ связываніе такихъ аккордовъ всегда представляетъ н'єкоторыя затрудненія.

Сочетаніе консонирующихъ трезвучій минора.

При соединеніи главныхъ трезвучій лада не встрѣчается никакихъ затрудненій; образуются комбинаціи какъ въ мажорѣ, носящія названіе кадансовъ (если онѣ находятся въ концѣ).



Сочетанія подъ буквой є, часто встрівчаемыя въ церковных средневівковых тонахъ, носять спеціальное названіе фригійских кадансовь; въ нашн же времена подобныя заключенія неудовлетворительны и должны быть разсматриваемы какъ полукадансы.

Изъ остающихся побочныхъ трезвучій лада только трезвучіе на VI-й ст. — аккордъ консонирующій; съ трезвучіями I и IV ст. оно находится въ тэрцевомъ сродствѣ и можетъ быть употреблено предъ ними и послѣ нихъ; что же касается его соединенія съ трезвучіемъ доминантовымъ, то здѣсь представляется затрудненіе относительно голосоведенія. Дѣйствительно: вспомнимъ, что въ минорѣ между VI и VII ступенями встрѣчается такъ называемая мелодическая увеличенная секунда, нарушающая какъбы плавность или текучесть гаммы (причина, — почему для мелодіи употребляется другой видъ гаммы; увеличенная секунда имѣетъ характеръ нѣкоторой грубости, шероховатости и должна



быть избътаема въ чистомъ стилъ. Простой способъ для избъжанія увеличенной секунды при соединеніи трезвучій V и VI-й ступеней состоитъ въ удвоеніи тэрціи во второмъ аккордъ; при обратномъ слъдованіи аккордовъ тэрція удвамвается въ первомъ.



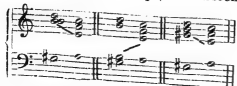
Посл'єдованіе изъ аккордовъ V и VI ст. какъ въ мажор'є, такъ и въ минор'є называется ложным з или прерванным з кадансомъ; оно ставится обыкновенно н'єсколькими аккордами ран'є полнаго совершеннаго каданса.

О диссонирующихъ трезвучіяхъ минора.

Диссонирующія трезвучія минора могуть быть или соедипяемы съ остальными трезвучіями, или разрѣшаемы. Подъ разрѣшеніемъ мы разумѣемъ переходъ диссонирующаго аккорда въ другой опредъленный консонирующій аккордъ; соединеніе же есть переходъ диссонирующаго аккорда въ какой-либо

Понятно, что разрѣшеніе основано на внутренней естественной связи между аккордами и потому самому будеть производить удовлетворительное впечатлѣніе на музыкальное чувство.

Разр'вшеніе уменьшеннаго трезвучія VII-й ступени основывается на ход'в вводнаго тона въ тонику; новаго ничего не приходится зд'всь говорить, ибо по составу своему VII-ыя ступени ведется на ц'влый тонъ внизъ въ тэрцію тоническаго трезвучія.

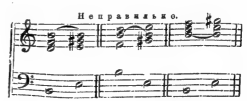


Другое уменьшенное трезвучіе, построенное на ІІ-й ступени, хотя и одинаковаго состава съ трезвучіемъ на VII-й ступени, требуетъ инаго разръшенія; оно наиболье удовлетворительно

разр'вшается въ трезвучіе на доминантѣ (секвентнымъ порядкомъ), такъ какъ оба трезвучія находятся въ квинтовомъ сродствѣ. Въ этомъ трезвучіи лучше удваивать основной тонъ (II-я ст. гаммы), нежели тэрцію. При переходѣ въ трезвучіе V-й ступени три верхнихъ голоса ведутъ обязательно внизъ, въ какую бы сторону ни направлялся бассъ и хотя-бы образовались скрытыя квинты и октавы.



Изъ примъра видно, что правило общаго тона не соблюдено, т. е. онъ переходить отъ одного голоса въ другой вътой же или въ другой октавъ; но если бы это правило соблюсти, то можно впасть въ болъе грубую ошибку — примлось бы одинъ изъ голосовъ вести на увеличенную секунду вверхъ.



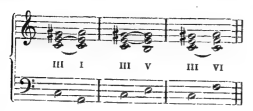
Увеличеніе тэрціи аккорда менѣе выгодно по той причинѣ, что пришлось бы обѣ вести скачками: одну на тэрцію внизъ.

другую на уменьшенную квинту внизъ

Относительно хода голосовъ на уменьшенную квинту или вообще на какой либо увеличенный, а также уменьшенный иптерваллъ, слѣдуетъ разъ на всегда замѣтить, что подобные ходы въ чистомъ голосоведеніи терпимы быть не могуть отчасти по своей трудности, отчасти по немелодичности. Въ случать неизбъжности одного изъ подобныхъ интервалловъ отдается предпочтеніе уменьшенному, такъ напримѣръ вмѣсто увеличенной квинты и увеличенной секунды—уменьшенная кварта и уменьшенная септима.

Увеличенное трезвучіе на III-й ступени по характеру звучности наиболье рызкій изъ аккордовъ. Оно состоить изъ большой тэрціи и увеличенной квипты, или же изъ двухъ большихъ

тэрцій. Въ немъ всегда удваивается основной тонъ, въ преділахъ тональности*) его разрішенія возможны только въ три аккорда: въ І-ю ст., V и VI, причемъ въ двухъ первыхъ разрішеніяхъ аккорды будутъ находиться въ тэрцевомъ сродстві, а въ посліднемъ—въ квинтовомъ.



Введеніе увеличеннаго трезвучія въ гармоническій рядъ обу словливается приготовленіемъ основнаго тона или увеличенной квинты; подъ приготовленіемъ диссонанса разумъется здъсь появленіе его въ предъидущемъ аккордъ въ качествъ консонанса.



Соединенія.

Соединенія диссонирующихъ трезвучій съ другими ступенями менёе благозвучны и всегда возможны или по причины перехода въ другое диссонирующее трезвучіе или по причины шероховатости голосоведенія.



^{*)} Объ энгармоническихъ свойствахъ увеличеннаго трезвучія смотри виже въ статью объ обращеніи трезвучій.



Изъ всъхъ сочетаній возможны только обозпаченные NB ві прямомъ и обратномъ порядкѣ; кромѣ того въ обратномъ порядкѣ возможно сочетаніе изъ трезвучій II и VI ст., т. е.



Остальныя сочетанія не употребляются, такъ какъ въ бассу неизбѣжны ходы на увеличенные или уменьшенные интерваллы. По той же самой причинѣ не возможна въ минорѣ секвенція изъ аккордовъ исключительно свойственныхъ этому наклоненію.



Въ приведенномъ примъръ въ бассу встръчается шесть диссонирующихъ интервалловъ, а въ верхнихъ голосахъ три раза увеличенная секунда. Въ миноръ возможенъ только небольшой отрывокъ секвенціи, состоящій изъ VI, II, V и І-й ступени.

Обращеніе трезвучій.

Подъ обращениемъ трезвучія разумѣютъ такую перестановку тоновъ его, когда основной тонъ переносится изъ басса въ одинъ изъ верхнихъ голосовъ, а въ бассу помѣщаются терція или квинта аккорда. Изъ этого слѣдуетъ, что трезвучіе имѣетъ только два обращенія. Интерваллы тэрціи и квинты, входившіе въ составъ основнаго трезвучія, превратятся въ его обращеніяхъ въ сексту и кварту.



Первое обращение состоить, считая отъ басса, изъ тэрціи и сексты и называется тэрцсекстаккордомъ или секстыкордомъ; второе обращение состоить изъ кварты и сексты и называется квартсекстаккордомъ.

Примъчаніе. Для краткости мы будемъ первое обращеніе обозначать такъ— 6 акк., второе — 6_4 акк.

Хотя оба обращенія трезвучій состоять изъ тѣхъ же тоновъ, изъ какихъ и основные аккорды, во относительныя размѣщенія ихъ тоновъ придають имъ иной звуковой характерь или иную звучность.

Секстаккордъ мажорнаго трезвучія состоитъ изъ малой тэрціи и малой сексты, 6 акк. минорнаго— изъ большой тэрціи и большой сексты, 6 акк. уменьшеннаго—изъ малой 3-й большой 6-ы, 6 акк. увеличеннаго—изъ большой 3-и и малой 6-ы.

Хотя секстаккорды первыхъ двухъ трезвучій и не заключаютъ въ себъ диссонансовъ, но тъмъ не менъе они въ сравненіи съ основными аккордами—несовершенные аккорды. Секстаккорды отъ уменьшеннаго и увеличеннаго трезвучій—диссонирующіе аккорды.



Квартсекставкордъ мажорнаго трезвучія состоитъ изъ чистой кварты и большой сексты, ⁶4 минорнаго—изъ чистой кварты и малой сексты, ⁶4 уменьшеннаго—изъ увеличенной кварты и большой сексты и наконецъ ⁶4 увеличеннаго—изъ уменьшенной кварты и малой сексты. Всё четыре вида ⁶4 аккорда причисляются безусловно къ аккордамъ диссонирующимъ по причинъ присутствія въ нихъ диссонанса кварты.



Тонъ, помъщающійся въ обращенія въ бассу, уже не называется основнымъ тономъ, а бассовымъ.

Оба обращенія, какъ и основные аккорды, строются на всѣхъ ступеняхъ гаммы, но не нужно смѣпивать 6 аккорда, построеннаго на какой либо ступени съ 6 аккордомъ, взятымъ какъ обращеніе от какой либо ступени; такъ напр. секстак-

кордъ на III-й ст. C dur будеть $\overset{c}{s}$, 6 аккордъ отъ III-й ступени будеть $\overset{h}{b}$.

О секстаккордъ.

Въ 6 аккордъ, расположенномъ на 4 голоса, обыкновенно удваивается его секста (бывшій основной тонъ), или же тэрція (бывшая квинта); удвоеніе бассоваю тона (бывшей тэрціи) запрещается не безусловно, а именно въ слъдующихъ случаяхъ: 1) если черезъ это удвоеніе выигрывается въ врасотъ голосоведенія, 2) если удвоеніе дълается въ 6 аккордъ отъ минорнаго и уменьшеннаго трезвучій. Секстаккордъ съ удвоеніемъ одного изъ своихъ интервалловъ имъетъ слъдующій видъ:



Первое и второе удвоенія им'єють по четыре расположенія, посл'єднее—песть.

Расположенія 6 аккорда.



Секставкорды вводятся въ гармоническій рядъ съ цѣлью образованія большей связности между аккордами и плавности голосоведенія басса. Возьмемъ, положимъ, два трезвучія въ такомъ порядкѣ: сначала c, потомъ f; намъ уже извѣстно, что данныя трезвучія находятся въ квинтовомъ сродствѣ и бассъ при ихъ смѣнѣ движется въ кварту или квинту такъ:



Заменяя теперь въ примере а первый аккордъ секстаккор-

домъ, а въ примъръ б — второй аккордъ 6 аккордомъ, получимъ такой бассъ:



т. е. вмѣсто скачка на кварту вверхъ и квинту внизъ мы получили болѣе плавный ходъ на секунду вверхъ и тэрцію внизъ.

Изъ сказаннаго явствуетъ, что секстаккорды умъстны тамъ, гдъ бассъ не дълаетъ скачковъ на кварту и квинту.

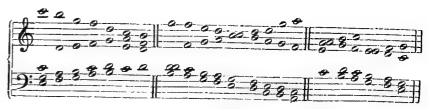
Соединеніе трезвучій съ 6 аккордами.



Секстаккорды соединяются также и между собою, слѣдуя одинъ за другимъ по ступенямъ, отчего и образуется рядъ параллельныхъ трий, секстъ и квартъ; для благозвучія такихъ послѣдованій необходимо, чтобы аккорды находились въ тѣсномъ расположеніи, т. е. чтобы диссонансы квартъ не очень выдавались, а были-бы прикрыты секстами.



Теже самыя последованія, разложенныя на 4 голоса, требують противоположнаго движенія въ одномъ изъ голосовъ, папр. такъ:



Секвенція, составленная поперем'інно изъ трезвучій и секстаккордовъ, весьма употребительна и отъ обыкновенной секвенціи отличается большимъ гармоническимъ разнообразіемъ и большею связностью.



Секстаннорды диссонирующихъ трезвучій.

Секстаккордъ уменьшеннаго трезвучія въ сравненіи съ основнымъ положеніемъ — аккордъ болье благозвучный, ибо интерваллы его, считая отъ басса, такіе: малая тэрція и большая секста; но, тымъ не менье, присутствіе въ этомъ аккордь увеличенной кварты между верхними голосами, дълаетъ его болье диссонирующимъ, чымъ секстаккорды отъ мажорнаго и минорнаго трезвучій.

Этотъ 6 аккордъ чаще всего замъняетъ основное положеніе уменьшеннаго трезвучія и находится передъ тоническимъ трезвучіемъ или его 6 аккордомъ. Удваивается бассовый тонъ, ръже тэрція, еще ръже секста аккорда (вводный тонъ).

Разръшенія:



Изъ внимательнаго разсмотрѣнія примѣровъ, видно что для полученія въ разрѣшеніи полнаго тоническаго трезвучія допу-

скаются нёкоторыя неправильности въ голосоведеніи; такъ въ примърт а тэноръ дёлаетъ скачекъ на квинту внизъ, въ примърт в и з вводный тонъ переходитъ на тэрцію внизъ, въ примърахъ д, е, ж удвоенная тэрція (бывшая уменьшенная квинта) переходитъ на цёлый тонъ вверхъ. 6 аккордъ уменьш. трезвучія легко соединяется съ трезвучіями прочихъ ступеней, если соблюсти правила голосоведенія.



Сказанное о 6 аккордъ отъ уменьшеннаго трезвучія въ мажоръ относится буквально и къ 6 аккорду отъ VII-й ст.

Но 6 аккордъ отъ уменьшеннаго трезвучія ІІ-й ступени минора, находясь въ иныхъ отношеніяхъ къ тональности, требуетъ и инаго разръшенія; это разръшеніе основывается на ближайшемъ его сродствъ съ доминантовымъ трезвучіемъ, въ которое онъ въ большинствъ случаевъ и переходитъ. Удваивать удобнье бассовый тонъ и сексту, тэрцію менъе удобно.



Соединенія его съ трезвучіями на другихъ ступеняхъ менѣе употребительны по причинѣ шероховатости голосоведенія. Впрочемъ, одно соединеніе довольно часто встрѣчается и замѣняетъ церковный кадансъ, т. е. послѣдованіе изъ трезвучій ІV и І-й ступень и замѣняется 6 аккордомъ ІІ и І-й ступенью.



Секстаккордъ увеличеннаго трезвучія встрічается сравнительно ріже предъидущаго и почти всегда съ значеніемъ про-

ходящаго аккорда или случайнаго (см. ниже); однако его появленіе въ предёлахъ тональности не невозможно, такъ какъ онъ вполнів естественно можетъ быть соединяемъ съ тівми же ступенями, какъ и его основное положеніе. Удваиваютъ бассовый тонъ или сексту.



Кром'в того бол'ве удобное расположение топовъ его допускаеть еще соединение его съ трезвучиемъ и 6 аккордомъ I V-й ступени.

Здёсь мы считаемъ не лишиимъ замѣтить объ энгармоническихъ свойствахъ чрезмѣрнаго трезвучія и его обращеній. Чрезмѣрное трезвучіе состоитъ изъ большой тэрціи и увеличенной квинты, энгармонически равныхъ уменьшенной квартѣ и малой секстѣ; слѣдовательно для слуха будетъ казаться всякое обращеніе увеличеннаго трезвучія основнымъ аккордомъ, дѣйствительно: въ секстаккордѣ большая тэрція и малая секста будутъ звучать какъ большая тэрція и увеличенная квинта, въ 64 аккордѣ уменьшенная кварта и малая секста будутъ звучать также какъ большая тэрція и увеличенная квинта Опредълить, находится-ля аккордъ въ основномъ положеніи или въ одномъ изъ своихъ обращеній, возможно только при помощи разрѣшенія.

\$ #\$ | #\$ nan #\$ | #\$ nan b\$

Прямымъ слѣдствіемъ этого свойства увеличеннаго трезвучія есть принадлежность его одновременно тремъ минориымъ ладамъ; такъ въ нашемъ примъръ первый аккордъ принадлежитъ ладу а moll, второй—cis moll, третій—f moll. Энгармоническимъ свойствомъ чрезмърнаго трезвучія пользуются для модуляцій, о чемъ будетъ сказано подробнъе ниже.

О квартсекстаккордъ.

Какъ сказано уже было выше, ⁶4 аккордъ есть наименѣе совершенный изъ аккордовъ, до сихъ поръ намъ извѣстныхъ:

его употребленіе сопряжено съ нѣкоторыми затрудненіями и часто ведетъ къ грубымъ опибкамъ,—вотъ почему онъ встрѣчается сравнительно рѣже другихъ аккордовъ. Въ квартсекстаккордѣ отъ мажорнаго и минорнаго трезвучій лучше всего удваивать бассовый тонъ или иногда кварту, рѣже сексту (бывшую тэрцію); съ удвоеніемъ бассоваго тона онъ образуеть шесть перестановокъ, съ удвоеніемъ другихъ интервалловъ—только по четыре.



Различаютъ два рода квартсекстаккорда: консонирующій и диссонирующій. Диссонирующій ⁶4 аккордъ чаще всего является въ видів 2-го обращенія въ кадансь передъ доминантовымъ трезвучіемъ и кварта его должна быть разрішена на полутонъ внизъ въ тэрцію трезвучія V-й ст.; въ двухвременномъ счеть опъ располагается на сильномъ времени такта, въ трехвременномъ можетъ быть на сильномъ или на слідующемъ слабомъ (2-мъ); въ немъ принято удваивать бассовый тонъ и вести сексту одновременно съ квартой внизъ.



Кварта въ диссонирующемъ ⁶⁴ аккордѣ требуетъ приготовленія посредствомъ консонанса въ предъидущемъ аккордѣ; это достигается тѣмъ, что передъ ⁶⁴ акк. тоническаго трезвучія ставится: 1) основное тоническое трезвучіе или первое его обращеніе, 2) основное субдоминантовое съ своимъ обращеніемъ и въ рѣдкихъ случаяхъ 3) трезвучіе на IV-й ступени.





Кварта можеть быть не приготовленной, если предъидущій аккордъ II-я ст. или ея обращеніе, но възам'єнь того она должна вступать при плавномъ движеніи голоса сверху внизъ.



Консонирующій ⁶4 аккордъ отличается отъ предъидущаго особыми способами разрѣшенія кварты и еще тѣмъ, что пом'ь-щается на слабомъ времени такта. Всѣ его виды могутъ быть подведены подъ слѣдующіе четыре случая.

1) Кварта приготовлена и остается на мъстъ въ верхнемъ голосъ при движеніи басса секундами вверхъ и внизъ, дълаясь тэрціей или квинтой; это обыкновенно случается, когда ⁶4 аккордъ помъщенъ между трезвучіемъ и его обращеніемъ.



2) Кварта вводится верхнимъ голосомъ при плавномъ движеніи, выходя изъ тэрціи или квинты при покоющемъ бассѣ: это бываетъ, когда ⁶4 аккордъ помѣщенъ между перестановками одного и того же аккорда.



Кварта въ квартсекстаккордъ может быть поставлена и

PARTIE TO A

между повтореніями одного и того же аккорда; при этомъ зам'єтимъ, что за мажорнымъ трезвучіемъ можетъ сл'єдовать безразлично $^{6}4$ аккордъ отъ мажора и отъ минора, за трезвучіемъ же минорнымъ—только $^{6}4$ акк. отъ минора.



3) Кварта, будучи приготовлена въ верхнемъ голосъ, разръшается въ сексту при одновременномъ расходящемся движеніи басса и верхняго голоса; или же, наоборотъ, она не приготовлена, вступаетъ послъ сексты и не разръшается въ верхнемъ голосъ, а въ нижнемъ въ тэрцію.



4) Кварта и бассъ появляются скачкомъ; это можетъ быть допущено только подъ условіемъ, что-бы всѣ голоса двигались также скачками въ аккордовые тоны одного какого-либо трезвучія, т. е. когда ⁶4 аккордъ вступаетъ послѣ трезвучія или 6 аккорда той же ступени или когда одинъ бассъ арпеджируетъ какое-либо трезвучіе, а верхніе голоса всѣ остаются на ивстѣ.



Впрочемъ, не невозможенъ и слъдующій случай: интерваллъ кварты является не приготовленнымъ при плавномъ движеніи одного только голоса въ то время, какъ другой движется на

тэрцію; въ обоихъ случаяхъ кварта разрѣшается въ квинту при движеніи басса внизъ.



Какъ видоизмѣненіе одного изъ предъидущихъ случаевъ, можемъ еще привести слѣдующіе примѣры:



Наименъе употребителенъ ⁶4 аккордъ уменьшеннаго трезвучія по своему неблагозвучію; если же онъ вводится въ рядъ аккордовъ, то скоръе съ значеніемъ аккорда несамостоятельнаго (проходящаго); въ трехъголосномъ сложеніи онъ можетъ при извъстныхъ обстоятельствахъ замънять секунддоминантаккордъ (см. ниже).

Сложные кадансы.

Сложные кадансы образуются изъ цѣлаго ряда аккордовъ тональности, идущихъ въ опредѣленномъ порядкѣ и заканчивающихся тоническимъ трезвучіемъ; въ числѣ этихъ аккордовъ очень часто примѣнимъ диссонирующій ⁶4 аккордъ. Сложные кадансы, заключая въ себѣ, по возможности, всѣ элементы строя, гораздо яснѣе обрисовываютъ его характеръ и даютъ полнѣйшее успокоеніе въ заключеніи. Приводимъ наиболѣе употребительные изъ нихъ.





Точно изъ тъхъ же ступеней и ихъ обращеній составляются сложные кадансы въ миноръ.

Пифрованіе.

Пифрованіемъ называется сокращенный способъ обозначенія аккордовъ съ помощію только басса, подъ которымъ (или падъ которымъ) поставлены цифры, соотвътствующія интервалламъ аккорда, а также указывающія на основное или обращенное положеніе аккорда. Цифры не опред'вляють въ точности расположенія аккорда; въ рёдкихъ только случаяхъ выставляють цифру для начальнаго аккорда съ цълью указать, долженъ-ли онъ находиться въ положении торции, квинты или октавы. Бассовая мелодія съ цифрами именуется также цифрованнымъ бассомъ или генералъ-бассомъ. Цифрованіе облегчаеть трудъ композитора, сочиняющаго сначала только мелодію съ сопровожденіемъ необходимыхъ аккордовъ, пом'вчаемыхъ имъ въ бассу, которые онъ впоследствии можетъ обозначить подробне. Кроме того цифрованный бассъ для начинающаго представляеть превосходное средство для ознакомленія съ аккордами и последованіями.

Способъ обозначенія различныхъ аккордовъ слідующій: основное трезвучіе обыкновенно никакой цифрой не обозначается; если же бывасть необходимо точийе опреділить его положеніе, то подъ бассомъ выставляются соотвітствующія цифры—3, 5, 8, напр.:



Въ случат хроматическаго измѣненія тэрціи или квинты въ трезвучіи, для первой выставляется просто знакъ, а для второй знакъ съ цифрой 5.



Первое обращеніе обозначается цифрой 6, второе цифрами — ⁶4; хроматическое изм'єненіе какого либо интервалла въ этихъ аккордахъ выражается знакомъ у соотв'єтствующей цифры, за исключеніемъ тэрція



По мъръ ознакомленія съразличными аккордами мы будемъ приводить и способы ихъ цифрованія; сказаннаго же пока достаточно для разръшенія первыхъ задачъ.

Септанкорды. (Четырехзвучія).

Септаккордомъ называется аккордъ, заключающій въ числъ прочихъ интервалловъ септиму при естественномъ расположеніи его тоновъ по тэрціямъ; изъ этого слъдуетъ, что онъ служитъ непосредственнымъ продолженіемъ трезвучія вверхъ, когда выше квинты трезвучія помъщена еще одна тэрція. Септаккордъ можно опредълить еще такъ: онъ есть сліяніе двухъ трезвучій въ тэрцевомъ сродствъ. Септаккордъ называется иногда аккордомъ септимы. По причинъ своего диссонирующаго характера септаккордъ самостоятельнаго значенія не имъетъ п въ гармоническихъ послъдованіяхъ всегда сочетается съ опредъленнымъ трезвучіемъ.

По роду и виду интервалловъ, входящихъ въ составъ сентаккорда, онъ можетъ быть семи различныхъ образдовъ.

Для удобства обозрѣнія мы раздѣлимъ всѣ септаккорды на три группы по септимамъ.

А) Къ первой группъ принадлежать аккорды съ большой септимой: 1) такъ называемый большой септимы; 2) увеличенное

трезвучіе съ большой септимой: 3) минорное трезвучіе съ большой септимой.

- В) Вторая группа съ малой септимой: 1) мажорное трезвучіе съ малой септимой (Доминантсептаккордъ); 2) малый септаккордъ, состоящій изъ минорнаго трезвучія и малой септимы; 3) уменьшенное трезвучіе съ малой септимой (вводный септаккордъ).
- В) Къ третьей группъ принадлежитъ только одинъ такъ называемый уменьшенный септаккордъ, состоящій изъ уменьшеннаго трезвучія и уменьшенной септимы.



Септаккорды, какъ и трезвучія, строются на всёхъ ступеняхъ мажорной и минорной гаммы. Для краткости мы будемъ обозначать септаккорды различныхъ ступеней римской соотвётствующей цифрой и арабской цифрой 7. Такъ напр. септаккордъ III-й ступени слёдуетъ обозначать III-7 аккордъ.



Доминантсептанкордъ.

Какъ по звуковой красоть, такъ и по частому примънению въ гармонизаціяхъ, выдается изъ массы всъхъ остальныхъ 7 актордовъ V7 аккордъ. Онъ единственный септаккордъ, способный характеризовать тональность. Строится въ мажоръ и миноръ на V-й ступени и состоитъ изъ интервалловъ больш. З-и, чист. 5-и и малой септимы; эти же тоны, по отношенію къ тональности, имъютъ значеніе вводнаго тона, секунды и кварты строя. V7 аккордъ произошель отъ прибавленія къ трезвучію V-й ст. малой септимы или отъ сліянія трезвучій V и VII ст.

Оба названныя трезвучія, какъ уже намъ изв'єстно, содержать въ себ'в вводный тонъ и стремятся перейти въ тоничсское трезвучіе; то же самое зам'єтно и въ V7 аккорд'є, только въ этомъ посл'єднемъ случає связь между аккордами будетъ т'єсн'є, ближе. Это зам'єчаніе относится вообще ко вс'ємъ 7 ак-

кордамъ. V7 аккордъ имветъ 6 расположеній и можетъ быть въ положеніи тэрціи, квинты и септимы.



Положенія октавы аккордь не можеть иміть, если онъ полный четырехголосный; но выпуская квинту (наименію важный интервалль аккорда) и удванвая бассовый тонь, можемь получить два октавныхъ расположенія.



Доминантсентаккордъ разрѣшается въ тоническое трезвучіе по слѣдующимъ правиламъ: основной тонъ идетъ на квинту внизъ или кварту вверхъ, тэрція аккорда на полутонъ вверхъ. квинта на тонъ внизъ (иногда на тонъ вверхъ) и септима на полутонъ внизъ. Въ результатѣ получится тоническое трезвучіс безъ квинты.



Скрытыя октавы при разръшеніи V7 аккорда неизбъжны, а потому и допускаются.

И такъ правильное разръшение V7 аккорда даетъ въ результатъ утроенную тонику и тэрцію или, ръже, удвоенную тонику и удвоенную тонику и удвоенную тонику и удвоенную тонику и удвоенную тэрцію, т. е. неполное тоническое трезвучіе. Разръшеніе это носитъ названіе заключительнаго каданса. Разръшеніе V7 аккорда въ миноръ производится тъмъ-же способомъ съ тою разницею, что септима опускается вмъсто полутона па цълый тонъ.

Для полученія въ разрѣшеніи полнаго тоническаго трезвучія существуетъ нѣсколько способовъ, которые мы здѣсь и излагаемъ.

1) Квинта V7 аккорда движется скачками или на кварту вверхъ или на квинту внизъ въ противоположномъ направлении

съ бассомъ; въ первомъ случав она должна находиться въ тенорв при широкомъ расположении аккордовъ; во второмъ ес пужно избъгать въ сопранв, потому что можетъ произойти перекрещивание голосовъ*).



2) Септима движется на цёлый тонъ вверхъ подъ слёдующими условіями: а) если она находится въ одномъ изъ среднихъ голосовъ и подъ вводнымъ тономъ, б) если аккордъ вътъсномъ расположеніи и в) если бассъ движется внизъ.



Разръщение в, г, и д неправильны, потому что въ первомъ между бассомъ и альтомъ образовались скрытыя квинты, во второмъ между тэноромъ и сопраномъ — параллельныя; третій примъръ д хотя возможенъ, но въ немъ слишкомъ замътпо выступаетъ неправильное веденіе септимы вверхъ по причинъ широкаго расположенія

3) Вводный тонъ переходить на тэрцію внизъ въ квинту тоническаго трезвучія подъ условіемъ, что-бы онъ не находился въ верхнемъ голосъ и чтобы бассъ шелъ вверхъ.



^{*)} Подъ перекрещиваніемъ голосовъ разумівють обоюдный обмівнь голосовъ містами, при которомъ высокій голось будеть занимать місто сосітдняго низкаго, напр. альтъ ниже тэнора или соправъ ниже альта. Въ первослучая для подобныхъ перемізщеній, а потому перекрещиваніе абсолютно запрещается.

4) Этотъ способъ состоитъ въ томъ, что изъ V7 аккорда выпускается его квинта, въ замѣнъ чего удваивается основной тонъ, остающійся при разрѣшеніи на мѣстѣ какъ общій тонъ.



5) Бассъ V7 аккорда вмъсто тоники трезвучія идеть на тэрцію, отчего въ разръшеніе получится 6 аккордъ; при этомъ должена разръшаться вверхъ для избъжанія скрытыхъ октавъ и находиться подъ вводнымъ тономъ



6) При правильномъ ходѣ верхнихъ голосовъ бассъ остается на мѣстѣ, вслѣдствіе чего аккордомъ разрѣшенія сдѣлается квартсекстаккордъ. Понятно, что за нимъ долженъ слѣдовать еще одинъ консонирующій аккордъ, такъ какъ на ⁶4 аккордѣ нельзя остановиться.



Доминантсептаккордъ примъняется удобнъе всего при распространенныхъ кадансахъ, слъдуя за 61 аккордомъ тоническаго трезвучія; онъ долженъ помъщаться на слабомъ времени такта, переходя на сильномъ слъдующаго въ тоническое трезвучіе.

Употребленіе его въ серединѣ фразы менѣе выгодно, потому что онъ, правильно разрѣшаясь, давалъ бы впечатлѣніе конца, успокоенія, котораго въ сущности, въ серединѣ нѣтъ. Однакожь есть возможность устранить это неудобство слѣдующими средствами: а) разрѣшать его по способу 5-му и 6-му въ обращенія тоническаго трезвучія, б) ставить его на сильномъ времени такта вмѣсто слабаго, в) соединять его съ дру-

Казбирюка, Учебникь гармоніи.

гими ступенями гаммы, г) употреблять вмёсто основнаго аккорда его обращния (см. ниже).

Соединенія V7 авкорда съ прочими ступенями гаммы носять названіе ложныхъ послѣдованій или кадансовъ Изъ нихъ наиболье употребительно соединеніе съ VI-ю ступенью, извъстное подъ спеціальнымъ названіемъ ложнаго или прерваннаго каданса. (Онъ также иногда называется обойденнымъ или обманчивымъ). О голосоведеніи въ этомъ сочетаніи замѣтимъ только, что бассъ идетъ на большую секунду вверхъ, всѣ же остальные голоса разрѣшаются правильно, отъ чего получается трезвучіе на VI-й ступени съ удвоенной тэрціей. Въ этомъ соединеніи ни вводный тонъ не можетъ идти на секунду внизъ, ни квинта на секунду верхъ: въ обоихъ случаяхъ происходять параллельныя квинты.



Въ соединеніяхъ съ другими ступенями, септима можеть оставаться на томъ же мёсть, идти вверхъ и внизъ; по звуку такія сочетанія значительно уступають только что приведеннымъ, а потому и примънимы только въ исключительныхъ случаяхъ.



Обращеніе V7 аккорда.

Каждый тонъ V7 аккорда можеть быть въ бассу, а потому онъ, кромъ основнаго положенія, имъетъ еще три обращенія. Нервое обращеніе съ тэрціей въ бассу называется квинт-секстаккордомъ и состоитъ изъ малой тэрціи, уменьшенной квинты и малой сексты; второе обращеніе съ квинтой въ бассу называется тэрц-кварт-секст-аккордомъ и состоитъ изъ малой тэрціи,

чистой кварты и большой сексты; третье обращеніе или секундаккордъ состоить изъ большой секунды, увеличенной кварты и большой сексты. Цифрованіе обращеній слъдующее: 1-е обращеніе — 5 6 акк., 2-е обращеніе — 4 3 акк., третье — 2 акк.

Можно еще сказать, что первое обращание построено на вводномъ тонъ, второе—на секундъ, третье—на квартъ тональности. Видъ этихъ аккордовъ слъдующій:



При разрѣшеніи обращеній V7 аккорда соблюдаются тѣже правила голосоведенія, какъ и въ основномъ аккордѣ, т. е.: септима движется внизъ, квинта внизъ, вводный тонъ вверхъ; исключеніе составляетъ основной тонъ, остающійся въ качествѣ общаго тона на мѣстѣ. И такъ, при разрѣшеніи обращеній всѣ голоса идутъ плавно; изъ этого слѣдуетъ, что, вводя обращенія въ гармоническую послѣдовательность, можемъ достигнутъ большей связности между аккордами: 65 аккордъ переходитъ при движеніи басса на полутонъ вверхъ въ полное тоническое трезвучіе, 43 аккордъ—при движеніи басса внизъ—также въ полное тоническое трезвучіе; 2 аккордъ при движеніи басса на полутонъ внизъ—въ секстаккордъ тоническаго трезвучія.



Изъ обращеній рѣдко выпускаются тоны; однакоже, если того требуетъ особое положеніе аккорда или мелодія, то выпускаютъ: изъ 6 5 акк. тэрцію, изъ 4 8 аккорда—сексту и изъ 2 2 аккорда $^{\kappa\theta\sigma}$ рту или сексту.

Примѣчаніе. Выпущеніе какого-либо другого тона повлепло-бы за собой видоизивненіе самаго аккорда; такъ: выпуская изъ 65 аккорда квинту, мы получили-бы просто 6 аккордъ; выпуская изъ 2 авкорда секунду—получили-бы 64 аккордъ и проч. Обращенія съ выпущенными интерваллами имѣютъ слѣдующій видъ:



Въ примърахъ, помъченныхъ NB, удвоенный основной тонъ остается на мъстъ, другой же идетъ скачками въ тонику, что возможно при противуположномъ движеніи басса. Квинта V7 аккорда, какъ уже извъстно, пользуется сравнительно большею свободой движенія, т. е. она можетъ двигаться вверхъ и внизъ, секундами и скачками; вслъдствіе этого она, находясь въ бассу (въ 43 акк.), можетъ при разръшеніи переходить на секунду вверхъ, отчего образуется 6 аккордъ тоническаго трезвучія. Во 2 аккордъ возможно ея разръшеніе скачками при удобномъ расположеніи аккорда, напр.:



Ложныя послёдованія, т. е. разрёшенія не въ тоническое трезвучіе, въ обращеніяхъ звучать вяло и мало эффектны, а потому встрёчаются очень рёдко, да и то въ смыслё проходящихъ аккордовъ (см. ниже).



Обращенія V7 аккорда съ успѣхомъ замѣняютъ трезвучія V и VII-й ступеней и ихъ обращенія, при чемъ звучатъ гораздо полнѣе и эффектнѣе. Первое обращеніе можетъ быть поставлено вмѣсто 6 аккорда V-й ст. и осповнаго уменьшеннаго трезвучія, второе обращеніе вмѣсто 6 аккорда V-й ст. и 6 аккорда VII-й, третье—вмѣсто пеунотребительнаго 64 аккорда VII-й ступени.

Приготовленіе септимы.

Септима, какъ диссонирующій интервалль, не можеть являться неожиданно, а должна быть приготовляема, т. е звучать въ предъидущемъ аккордѣ, какъ октава, тэрція или квинта. Впрочемъ, для V7 аккорда это правило не очень строго соблюдается (скорѣе для другихъ септаккордовъ), да и къ тому же частое употребленіе V7 аккорда пріучило нашъ слухъ къ диссонансу его септимы, не производящаго особаго раздражающаго впечатлѣнія. Доминантовая септима можетъ быть приготовлена: твезвучіемъ и 6 аккордомъ II-й ст., трезвучіемъ и 6 аккордомъ VII-й ступени.



Въ случав, что мелодія не даеть возможности приготовленія септимы, эта последняя вводится при плавномъ движеній сверху внизъ или снизу вверхъ; наилучшій же спосбъ ея появленія—после октавы трезвучія той же ступени.



Септаккордъ на вводномъ тонъ.

За V7 аккордомъ по степени важности и роли, которую онъ играетъ въ гармонизаціяхъ, сл'єдуетъ 7 аккордъ на вводномъ топ'є или такъ называемый вводный 7 аккордъ. Мы его будемъ обозначать такъ—VII7. Строится онъ на вводномъ топ'є мажора и состоитъ изъ уменьшеннаго трезвучія и малой септими. Выше было сказано, что V7 аккордъ— есть единственный 7 аккордъ, могущій характеризовать тональность; однакожь это не совс'ємъ в'єрно, потому что одинъ и тотъ же V7 аккордъ принадлежить двумъ одноименнымъ наклоненіямъ. Для характеристики то-

нальности необходимъ аккордъ, который-бы указывалъ въ точности на наклоненіе, что и достигается употребленіемъ вводнаго 7 аккорда, содержащаго въ себъ сексту строя.

Точно также, какъ и уменьшенное трезвучіе, вводный 7 аккордъ находится въ ближайшемъ отношеніи къ тоникъ, т. е. непосредственно разръшается въ тоническое трезвучіе. Разръшеніе происходитъ слъдующимъ образомъ: основной тонъ идетъ на полутонъ вверхъ, тэрція на цълый тонъ вверхъ, уменьшенная квинта — на полутонъ внизъ и малая септима на цълый тонъ внизъ, — такъ что въ результатъ получается тоническое трезвучіе съ удвоенной тэрціей.



Есть два расположенія аккорда, допускающія вмісто удвоенія тэрціи въ разрішеніи удвоеніе основнаго тона: тісное тэрцевое и тісное квинтовое; въ этихъ случаяхъ тэрція аккорда движется внизъ и образуеть съ разрішеніемъ септимы параллельныя кварты.



Разрѣшеніе вводнаго 7 аккорда въ тоническое трезвучіе не единственное; очень часто онъ соединяется съ трезвучіемъ III ст., слѣдовательно, по образцу V7 аккорда, такое его разрѣшеніе называется кадансирующимъ.



Вводный 7 аккордъ съ успъхомъ замъняетъ менъе совершенное по звуку уменьшенное трезвучіе, хотя въ свою очередь уступаетъ въ этомъ отношеніи V7 аккорду; поэтому онъ удобнъе примънимъ въ серединъ гармонической фразы, но не въ концъ.

Обращенія вводнаго 7 аккорда пе всѣ благозвучны: 1-е и 2-е употребляются чаще, 3-е рѣже. Первое обращеніе состоитъ изъ малой тэрціи, чистой квинты, большой сексты и разрѣшается при ходѣ басса вверхъ зъ секстаккордъ тоническаго

трезвучія; 2-е обращеніе состоить изъ большой тэрціи, увеличенной кварты и большой сексты и разрѣшается при ходѣ басса внизъ также въ 6 аккордъ тоническаго трезвучія; 3-е обращеніе состоить изъ большой секунды, чистой кварты, малой сексты и разрѣшается въ 64 аккордъ тоническаго трезвучія. Во всѣхъ обращеніяхъ ходъ голосовъ при разрѣшеніи долженъ быть таковъ же, какъ и въ основномъ положеніи, т. е. бывшая 7-а, гдѣ-бы она ни находилась, идетъ внизъ, бывшая тэрція вверхъ и т. д.



Послёднее разрёшеніе въ $^{6}4$ аккордъ въ строгомъ смыслё слова не есть настоящее разрёшеніе и требуетъ еще одного или двухъ аккордовъ добавочныхъ; но его можно видоизмёнить, разрёшая прежде другихъ голосовъ септиму, отчего получится основной V_{7} аккордъ, переходящій въ основное тоническое трезвучіе.



Тотъ же пріемъ приспособляется и къ остальнымъ перемъщеніямъ аккорда, напр.:



Такое разрѣшеніе септимы прежде другихъ голосовъ называется предварительными разрѣшеніемъ.

Вводный 7 аккордъ и его обращенія приготовляются: трезвучіями на II, IV, VI ступеняхъ и ихъ первыми образованіями, такъ какъ всё эти три аккорда содержатъ въ себѣ будущую септиму VII7 аккорда.



Ложныя последовательности возможны въ IV и VI ступени.



Побочные септаккорды.

Септаккорды, построенные на I, II, IV и VI ступеняхъ, называются побочными. Въ гармонизаціяхъ роль ихъ второстепенная, за исключеніемъ впрочемъ II7 аккорда. По характеру звука ихъ можно раздёлить на двѣ группы: 1) большіе 7 аккорды І-й и IV-й ст., и 2) малые—II, III и VI. Большіе состоятъ изъ мажорнаго трезвучія съ большой септимой, малые—изъ минорнаго трезвучія съ малой септимой.



Большіе септаккорды звучать слишкомъ рѣзко и потому вводить ихъ нужно съ соблюденіемъ нѣкоторыхъ предосторожностей (приготовленіемъ септимы, плавное голосоведеніе); малые звучать несравненно мягче. Изъ малыхъ чаще другихъ пользуются Ит аккордомъ, который всегда замѣняеть трезвучіе той же ступени. Наиболѣе правильное и естественное употребленіе этого аккорда— въ сложномъ кадапсѣ, когда онъ предшествуеть доминантовому трезвучію или V7 аккорду.

Относительно разрѣшенія всѣхъ вообще побочныхъ септаккордовъ замѣтимъ здѣсь же, что правила, изложенныя для V7 аккорда, сохраняютъ и въ этомъ случаѣ свою силу. Подобнаго рода разрѣшенія побочныхъ 7 аккордовъ въ опредѣленныя трезвучія называются кадансирующими или секвентными. Основаніемъ для нихъ служитъ ходъ басса на кварту вверхъ или квинту внизъ, такъ что 7 аккордъ и трезвучіе разрѣшенія будутъ находиться въ квинтовомъ сродствѣ—отношеніе паиболѣе естественное.

Тэрція въ побочныхъ 7 аккордахъ, не будучи вводнымъ тономъ, пользуется большею свободой движенія, всл'єдствіе чего аккордъ разр'єшенія всегда будетъ полный.

Кадансирующія разр'єшенія 7 аккордовъ сл'єдующія:

 I7 въ трезвучіе IV-й

 II7 »
 V й.
 О кадансирующемъ разрѣ

 III7 »
 VI-й.
 шеніи вводнаго 7 аккорда было

 IV7 »
 VII-й.
 уже упомянуто выше.

 VI7 »
 II-й.



Мы не приводимъ здёсь всёхъ возможныхъ расположеній аккордовъ, а также всёхъ способовъ разрёшеній, отсылая учащагося къ тому, что было сказано о V7 аккордё.

Септима въ побочныхъ 7 аккордахъ должна быть непремънно приготовлена въ виду ея ръзкости (особенно въ большихъ 7 аккордахъ); обыкновенный способъ приготовленія септимы состоитъ въ томъ, что она звучитъ въ предъидущемъ трезвучіи какъ тэрція.



Понятно, что тэрція не единственный интерваллъ, служащій приготовленіемъ септимы; для этой цёли можно пользоваться квинтой и октавой основнаго тона, только последній способъ обусловливаетъ выпусканіе квинты изъ септаккорда, напримерь:



Обращенія побочныхъ септанкордовъ.

Подобно V7 аккорду, и побочные 7 аккорды употребляются во всёхъ перестановкахъ и обращеніяхъ; чтобы не повторяться, скажемъ, что обращенія ихъ примёняются въ гармонизаціяхъ такимъ-же способомъ, какъ и обращенія V7 аккорда, т. е. ⁶5 акк. долженъ разрёшаться въ соотвётствующее (въ квинтовомъ сродствё) трезвучіе, ³4 аккордъ—также, 2 аккордъ—въ септаккордъ. Первое обращеніе большаго септаккорда состоитъ изъ малой тэрціи, чистой квинты и малой сексты; второе обращеніе—изъ большой тэрціи, чистой кварты и большой сексты. Первое обращеніе малаго 7 аккорда состоитъ изъ большой тэрціи, чистой квинты и большой сексты; второе—изъ малой тэрціи, чистой квинты и большой сексты; третье—изъ большой сексты; третье—изъ большой секунды, чистой кварты и малой сексты; третье—изъ большой секунды, чистой кварты и большой сексты; третье—изъ большой секунды, чистой кварты и большой сексты.



Септима должна быть приготовляема въ обращеніяхъ, какъ и въ основныхъ аккордахъ.



Соединеніе септакнордовъ съ трезвучіями и между собой.

Изъ всёхъ 7 аккордовъ только V7 аккордъ и 7 аккордъ на вводномъ тонъ могутъ явиться вь одиночку по причинъ ихъ ближайшаго соотношенія съ тоникой. Побочные септаккорды очень ръдко вводятся въ гармонизацію особнякомъ, но по большей части являются одинъ за другимъ въ секвентномъ порядкъ. Впрочемъ, какъ уже было выше замъчено, септаккордъ П-й ступени встръчается въ кадансахъ въ соединеніи съ V аккордомъ чаще другихъ, замъняя трезвучіе той же ступени. Его основное положеніе и два обращенія наиболье пригодны для этой цъли.



Видоизмѣненіе этого сложнаго каданса состоить въ томъ, что за септаккордомъ ІІ-й ступени или его обращеніями слѣдуеть сначала ⁶⁴ аккордъ тоническаго трезвучія, а потомъ уже трезвучіе V-й ст. или V7 аккордъ.



Въ приведенномъ примъръ септима въ II7 аккордъ повидимому не разръщается, ибо дълается квартой слъдующаго ⁶⁴ аккорда; но явленіе это только кажущеся: разръшеніе происходить, хотя нъсколько позднъе, въ тэрцію V аккорда. Подобный способъ сочетанія аккордовъ слъдуетъ отнести къ ложнымъ послълованіямъ.

При соединеніи септаккордовъ въ перемежку съ трезвучіями или однихъ септаккордовъ наблюдають порядокъ секвентный, какъ наиболье естественный (по квартовому кругу); септима должна быть всегда приготовлена тэрціей предъидущаго аккорда и разрышаться на ступень или полуступень внизъ. Здысь нужно различать два случая: 1) всы аккорды въ основныхъ положеніяхъ:

а.) Изъ 7 аккордовъ и трезвучій.



б) Въ случав если секвенція состоить изъ однихъ септаккої довъ, то аккорды черезъ одинъ будуть безъ квинты, потому

что въ противномъ случав не всв септимы могли-бы быть приготовлены. Въ такой секвенціи голосоведеніе совершенно правильное, только тэрція не разрвшается, а остается какъ 7-а будущаго 7 аккорда.



2) Аккорды основные чередуются съ однимъ изъ обращеній, а именно съ ⁴3 аккордами, а 2 аккорды съ квинтсекстаккордами. Голосоведеніе въ этой секвенціи слѣдующее: только квинта и септима одновременно разрѣшаются, основной же тонъ и тэрція остаются на мѣстѣ и дѣлаются квинтой и септимой слѣдующаго 7 аккорда.



Септаккорды минора.

На наждой ступени минора можно построить 7 аккордъ, при чемъ получаются всъ семь извъстныхъ намъ видовъ 7 аккордовъ: на І-й ст.—минорное трезвучіе съ большой септимой, на II-й—уменьшенное трезвучіе съ малой септимой, на третьей—увеличенное трезвучіе съ большой септимой, на IV-й — малый 7 аккордъ, на V—V7 аккордъ, на VI-й—большой 7 аккордъ и наконецъ на VII-й—уменьшенный септаккордъ.



Аккорды, отмъченные врестиками, не встръчались въ мажоръ. Подобное гармоническое богатство въ миноръ однакожь скоръе препятствуетъ, нежели способствуетъ гармонизаціямъ, потому-что, какъ мы увидимъ впослъдствіи, не всъ изъ 7 ак-

кордовъ минора и не вездъ могутъ быть примъняемы или по причинъ своей ръзкости или по причинъ неудобосвязуемости съ другими аккордами (трезвучіями и септавкордами).

V7 аккордъ, какъ видно изъ примѣра, построенъ изъ тѣхъ же интервалловъ, какъ и въ мажорѣ; способы его разрѣшенія тѣже, а потому переходимъ прямо къ побочнымъ 7 аккордамъ.

Примъчаніе. Въ ложномъ кадансъ бассъ движется на полуступень вверхъ, отчего получается въ разръшении мажорное трезвучіе.

Септаккордъ І-й ст. естественнымъ образомъ долженъ бы былъ перейти въ трезвучіе IV-й ступени, но этому препятствуетъ его септима, отстоящая на $1^{1}/_{2}$ тона отъ тэрціи разрѣшенія; вотъ почему правильное разрѣшеніе для І7 аккорда непримѣнимо. За то септима можетъ идти вверхъ (см. V7 акк.) при противуположномъ ходѣ басса.



Разрътение 7 аккорда первой ступени основывается скоръе на ходъ вводнаго тона на полутонъ вверхъ, отчего получается тоническое трезвуче при остающихся на мъстахъ основномъ тонъ, тэрціи и квинтъ. Этотъ аккордъ употребляется во всъхъ расположеніяхъ и въ первыхъ двухъ обращеніяхъ подъ условіемъ, чтобы основной тонъ былъ всегда ниже септимы.



Кром'в того, онъ даеть еще соединенія съ V-й и VI-й ступенями.



Введеніе Ігаккордъ довольно затруднительно, а потому онъ

ръдко употребляется, какъ коренной аккордъ, и разсматривается, какъ аккордъ, произшедшій отъ задержанія.

Диссонансъ его септимы или приготовляется или вводится по ступенямъ.



Септаккордъ III-й ст. минора разрѣшается правильно въ трезвучіе VI-й ст. минора съ удвоенной тэрціей, потому что его увеличенная квинта должна идти вверхъ.



Основываясь на вводномъ тонѣ, можно его еще разрѣшить въ 6 аккордъ тоническаго трезвучія при ходѣ септимы внизъ, квинты вверхъ и при остающихся основномъ тонѣ и тэрціи; наконецъ основной аккордъ и квинтсекстаккордъ образуютъ одно соединеніе съ 6 аккордомъ IV-й ступени.

Употребляется безразлично и безусловно во всъхъ расположеніяхъ и обращеніяхъ.



Приготовленіе его д'влается способами, подобными способамъ для 7 аккорда І-й ступени



Септаккордъ II-й ст. минора такой же конструкціи, какъ и вводный 7 аккордъ мажора, т. е. состоитъ изъ уменьшеннаго трезвучія и малой септимы; его особенное отношеніе къ тональности вызываетъ и особенный способъ разрѣшенія, а именно: естественнымъ образомъ онъ переходитъ въ трезвучіе или септаккордъ на доминантѣ. Слѣдовательно II7 акк. минора играетъ такую же роль, какъ и II7 акк. мажора.

Разрышенія.



Сложные кадансы съ II7 и 64 аккордомъ I-й ступени.



Септаккордъ на II-й ст. можетъ образовать кромѣ того соединенія съ аккордами І-й и VI-й ст. Въ первомъ случаѣ, если оба аккорда въ основныхъ положеніяхъ (или первый въ первомъ обращеніи), звуковое сходство такого послѣдованія очень близко къ церковному кадансу — отсюда частое употребленіе ІІт аккорда и ІІ ⁶5 акк вмѣсто субдоминантоваго трезвучія въ упомянутомъ кадансѣ. Соединеніе съ VI-й ступенью даетъ удовлетворительные результаты только тогда, когда первый аккордъ будетъ взятъ во второмъ или третьемъ обращеніи; вслѣдствіе такого положенія перваго аккорда, трезвучіе VI-й ст. явится основнымъ или 6 аккордомъ.



Послѣднія два соединенія II7 акк. съ квартсекстаккордомъ какъ-бы указывають на перемѣну тональности — переходъ въ fа мажоръ, въ чемъ не трудно убѣдиться непосредственнымъ наблюденіемъ, проигравши предложенную послѣдовательность на фортепіано и прибавшими соотвѣтствующій кадансъ.



Та же последовательность удержится въ тональности и будеть гораздо уместнее, если второй аккордъ принять за переходящій (см. ниже), т. е. продолжать расходящееся движеніе вътехъ-же голосахъ напр.



Септаккордъ IV-й ступени минора (малый 7 аккордъ) въ своихъ сочетаніяхъ съ другими аккордами представляетъ нё-которыя затрудненія. Дѣйствительно, если-бы мы захотѣли соединить его естественнымъ путемъ съ соотвѣтствующимъ трезвучіемъ (VII ст.), то пришлось бы бассъ вести на уменьшенную квинту внизъ или на увеличенную кварту вверхъ—и то и другое не мелодично; да кромѣ того подобный ходъ нельзя былобы назвать разрѣшеніемъ, такъ какъ VII-я ст. сама по себѣ аккордъ диссонирующій. Изъ сказаннаго слѣдуетъ, что IV7 аккордъ не имѣетъ естественнаго разрѣшенія, а только соединенія. Соединенія его слѣдующія: съ 6 аккордомъ уменьшеннаго трезвучія VII ст., съ уменьшеннымъ 7 аккордомъ, съ трезвучіемъ V-вымъ трезвучіемъ.

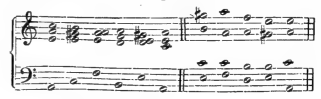




То же самое, хотя и въ меньшей степени, можно сказать и о септаквордъ на VI-й ступени. Естественное (кадансирующее) его разръшеніе—въ трезвучіе или 7 аккордъ на II-й ступени минора, а соединеніе съ четвертой ступенью.



Секвенція изъ 7 аккордовь въ минорѣ возможна въ неполномъ видѣ, начиная съ VI ступени, въ рѣдкихъ случаяхъ отъ III акк.,—по причинѣ не мелодическихъ ходовъ басса на увеличенные и уменьшенные интерваллы.



Объ уменьшенномъ 7 аккордъ.

На VII-й ступени расположенъ уменьшеный 7 аккордъ, названный такъ по причинъ заключающихся въ немъ интервалловъ уменьшенной квинты и уменьшенной септимы. Онъ составленъ изъ двухъ уменьшенныхъ трезвучій въ тэрцевомъ сродствъ или же изъ однъхъ только малыхъ тэрцій. Цифруется перечеркнутой цифрой 7. Онъ играетъ немаловажную роль въ гармонизаціяхъ, поэтому мы его разсмотримъ обстоятельнъе.

Подобно вводному септаккорду мажора уменьшенный септаккордъ находится въ непосредственномъ и ближайшемъ отношени къ тоникъ и потому разръпается въ тоническое трезвуче по слъдующимъ правиламъ: основной тонъ и тэрція по-

Казбирюка, Учебникъ гармоніи.

дымаются оба на полутонъ вверхъ, квинта на цѣлый тонъ внизъ и септима на полутонъ внизъ. Если расположение аккорда допускаетъ, то и тэрція можетъ быть поведена на цѣлый тонъ внизъ.



Относительно обращеній и ихъ разрѣшеній стоитъ повторить только то, что уже было сказано объ обращеніяхъ вводнаго 7 аккорда. Первое обращеніе состоитъ изъ малой 3, уменьшенной 5 и большой 6; второе состоитъ изъ малой 3, увеличенной 4 и большой 6; третье—изъ увеличенной 2, увеличенной 4 и большой сексты. Первое обращеніе разрѣшается въ 6 аккордъ, второе также въ 6 аккордъ, третье—въ 64 аккордъ.



Уменьшенный 7 аккордъ кром'в своего естественнаго разр'вшенія въ тоническое трезвучіе, соединяется еще съ трезвучіями IV-й, V-й и VI-й ступеней (ложныя посл'вдованія).



Очень часто мы его находимъ и на VII-й ступени мажора, гдъ онъ замъняетъ вводный 7 аккордъ или V7 аккордъ; въ этой тональности онъ можетъ быть построенъ изъ тоновъ такъ называемой смягченной мажорной гаммы (съ искуственно пониженной секстой). Разръщается онъ какъ и въ миноръ, въ тоническое трезвуче и образуетъ три соединее со ступенями III, IV и V-й.



И такъ одинъ и тотъ же уменьшенный 7 аккордъ, принадлежа мажору и одноименному минору, переходить въ предълахъ тональности въ 8 трезвучій, изъ которыхъ два находятся и въ мажорѣ и въ минорѣ, а именно IV и V ступени одинаковы. Слѣдовательно различныхъ комбинацій онъ даетъ только 6. Мы можемъ для точнаго изученія названныхъ соединеній раздълить ихъ на три группы: 1) правильное разрѣшеніе всѣхъ интервалловъ аккорда, 2) септима остается и дѣлается тэрціей или основнымъ тономъ слѣдующаго аккорда, 3) вводный тонъ остается и дѣлается тэрціей или квинтой слѣдующаго аккорда. Въ результатѣ всегда получается три мажорныхъ и три минорныхъ аккорда.



Въ этомъ примъръ малыми бунвами обозначены минорныя

трезвучія, а большими мажорныя.

Такъ какъ уменьшенный 7 аккордъ составленъ весь изъравныхъ интервалловъ—малыхъ тэрцій, то, въ какомъ бы обращеніи ни взять его, онъ будеть всегда казаться въ основномъ положеніи. Дъйствительно: обращеніе уменьшенной септимы увеличенная секунда звучить какъ малая тэрція, а обращеніе малой тэрціи большая секста—звучить какъ уменьшенная септима. Пользуясь этимъ свойствомъ уменьшеннаго 7 аккорда, его можно энгармонировать, черезъ что одинъ и тотъ-же уменьшенный септаккордъ будеть принадлежать одновременно четыремъ мажорнымъ и четыремъ одноименнымъ минорнымъ ладамъ; изъ этого въ свою очередь следуетъ, что кажодый тонг уменьшеннаго 7 аккорда можетъ быть вводнымъ тономъ и уменьшенной 7 аккорда.



Различныхъ по звуку уменьшенныхъ 7 аккордовъ—только три, какъ видно изъ приведеннаго примъра, но эти три аккорда принадлежатъ двънадцати мажорнымъ и двънадцати минорнымъ ладамъ, такъ какъ каждый аккордъ существуетъ въ четырехъ энгармоническихъ формахъ.



Зная, что въ предълахъ тональности уменьшенный 7 аккордъ переходитъ въ шесть различныхъ трезвучій и пользуясь
его энгармоническими превращеніями, мы можемъ одинъ и
тотъ же уменьшенный 7 аккордъ соединить со всёми мажорными и минорными трезвучіями — свойство, которымъ пользуются при модуляціяхъ. Возьмемъ напр. аккордъ cis—e—g,—b.

24 РАЗРЪШЕНІЯ АВКОРДА.



Изъ всёхъ приведенныхъ здёсь соединеній наименте красивы по звуку—отмітенныя знакомъ NB.

Уменьшенная септима, благодаря своему звуковному сходству съ большой секстой, можетъ находиться безъ приготовленія.

О нонаккорд t.

Нонаккордомъ или аккордомъ ноны называется пятизвучный аккордъ, построенный по тэрціямъ, какъ и всѣ предъидущіе аккорды. Большинство нонаккордовъ не считаются аккордами коренными, а случайными, образовавшимися черезъ задержаніе тоновъ (см. ниже). Употребительныхъ нонаккордовъ два: доминантнонаккордъ въ мажорѣ и въ минорѣ; первый состоитъ изъ V7 аккорда и большой ноны, второй изъ доминантсептаккорда и малой ноны. Цифруется такъ: V9.



Чтобы расположить V9 акк. на четыре голоса слёдуетъ выпустить квинту; тогда онъ приметъ слёдующій видъ:



Нонавкордъ вполнъ ясно опредъляетъ не только тональность, но и наклоненіе, потому что его нона есть ничто иное, какъ секста строя. Нонавкордъ можетъ замѣнить сходные съ нимъ по звуку V7 акк. и VII7 акк., но характеръ его менъе рѣшителенъ при заключеніи, а потому въ кадансъ онъ менъе пригоденъ. Полный нонаккордъ имѣетъ 24 перестановки или расположенія. Относительно взаимнаго размѣщенія тоновъ въ основномъ V9 аккордъ замѣтимъ, что нона никогда не должна приближаться на секунду къ основному тону, иначе она утратитъ свойственный ей характеръ.





Неполный V9 аккордъ, какъ видно изъ примѣра, имѣетъ, какъ и всякій четырехголосный аккордъ, только шесть расположеній. Разрѣшеніе происходитъ по правиламъ, даннымъ для V7 аккорда, съ тою только разницей, что квинта должна идти на тонъ вверхъ для избѣжанія параллелизма, нона—внизъ и бассъ лучше на кварту вверхъ на встрѣчу нонѣ; аккордъ разрѣшенія будетъ съ удвоеннымъ основнымъ тономъ и удвоенной тэрціей



Нона въ качествъ диссонанса требуетъ приготовленія. Предшествующія V9 аккорду трезвучія должны быть: ІІ-я, IV-я и VI-я ступени.

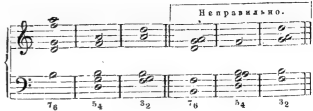


V9 аккордъ въ минорѣ разрѣшается по тому же способу, какъ и въ мажорѣ, но его нона движется на полутонъ внизъ, а не на цѣлый тонъ.



V9 аккордъ имъетъ три обращенія, называющіяся слѣдующить образомъ: секстсентаккордъ (76), квинтквартаккордъ (54) и секундтэрцаккардъ (32); четвертое обращеніе не употребительно, потому что нона не тернитъ обращенія, слѣдовательно не можетъ находиться въ бассу. Изъ перваго обращенія можно вы-

пустить тэрцію или квинту, изъ втораго—тэрцію или сексту, изъ третьяго—кварту или сексту. Въ обращеніяхъ нужне соблюдать то-же правило объ относительномъ положеніи основнаго тона и ноны.



Кром'є того зам'єтимъ еще, что аккордъ звучить лучше въ томъ случаї, когда нона находится въ верхнемъ голосії, т. е. когда она не прикрыта голосами. Обращенія V9 аккорда съ выпущенными тонами:



Изъ последняго неправильнаго примера мы видимъ, что основнаго тона, а также ноны, выпускать нельзя; въ томъ и другомъ случае V9 аккордъ превращается въ V7 аккордъ или въ VII7 аккордъ. Обращенія V9 аккорда разрешаются такъ: первое при ходе басса вверхъ—въ б аккордъ, третье при ходе басса внизъ—также въ 6 аккордъ. Въ аккорде разрешенія, если V9 аккордъ былъ полный, получимъ трезвучіе съ удвоеніемъ тэрціи и квинты.



Неправильныя разрышенія.



Для того, чтобы исправить образовавшіяся ошибочныя параллельных квинты въ последнемъ примере, стоить только предварительно разрешить нону, а потомъ уже другіе интерваллы аккорда.



Ундэцимъ и тэрцдэцмъ — аккорды.

Оба эти аккорда получили свое названіе отъ характеристическихъ интервалловъ ундэцимы и тэрцдэцимы, считая отъ басса.

Строются также по тэрціямъ, какъ и другіе аккорды. Полный ундэцимъ (11) и тэрцдэцимъ (13) аккорды имѣютъ слѣдующій видъ:



Наиболье употребительные ундэцимъ и тэрцдэцимаккорды построены на тоникъ; если они встръчаются на другихъ ступеняхъ, то ихъ считаютъ за случайныя образованія (происшедшія съ помощію задержаній и проходящихъ нотъ). Для четырехголоснаго сложенія въ 11 аккордъ выпускаютъ обыкновенно тэрцію и нону, въ 13 аккордъ тэрцію, квинту и нону, тогда аккорды измънять свой видъ въ такой:



Ундэцимаккорды одинаковы въ мажорѣ и минорѣ; тэрцдэцимаккордъ въ мажорѣ имѣетъ большую тэрцдэциму, въ минорѣ—малую. Разсматривая ближе оба аккорда, найдемъ, что 11 аккордъ есть ничто иное какъ доминантсептаккордъ съ выпущенной квинтой надъ тоникой строя; а тэрцдэцимаккордъ — вводный 7 аккордъ безъ тэрціи также надъ тоникой.

Ни тотъ ни другой аккордъ обращеній не имѣютъ, т. е. основной тонъ не можетъ перейти изъбасса въ верхніе голоса;

но за то верхніе три тона могуть перем'ящаться всевозможными способоми.



Разрѣшаются оба аккорда въ тоническое трезвучіе при остающемся на мѣстѣ бассѣ по правиламъ V7 и VII7 аккордовъ.



Кром'в аккордовъ, тэрцеобразно построенныхъ на ступеняхъ гаммы и ихъ обращеній (эти аккорды, какъ уже мы знаемъ, называются трезвучіями, септаккордами и нонаккордами)—существують въ музыкъ комбинаціи изъ тоновъ, расположенныхъ различными другими способами и нисколько не походять на коренные аккорды. Эти суть случайныя гармоническія формы, происшедшія отъ неравном'врнаго вступленія тоновъ при см'єнъ аккордовъ. Зд'єсь нужно разсматривать два случая: 1) когда одинъ и бол'є голосовъ опаздываютъ вступить вм'єсть съ аккордомъ, и 2) когда, напротивъ, предупреждають вступленіе тоновъ новаго аккорда.

Первый случай носить названіе задержанія, второй—предъема. Даже и въ предълахъ одного и того же аккорда могутъ являться чуждые ему или не принадлежащіе аккорду тоны; общее названіе ихъ—проходящіе тоны.

Наконець, одинъ изъ голосовъ и безъ участія проходящихъ тоновъ можеть имѣть движеніе по аккордовымъ тонамъ въ то время, когда всѣ остальные голоса покоятся. Во всѣхъ этихъ случаяхъ оживляется ритмъ и обогащается также гармоническій элементъ музыкальнаго произведенія.

О задержаніи.

Задержаніемъ или замедленіемъ называется особая форма гармоническаго измѣненія аккорда, состоящая въ томъ, что при перемѣнѣ аккорда нѣкоторые голоса удерживаютъ тоны предъ-

10

идущаго авкорда и только позднѣе переходять въ тоны новаго. Задержанія являются всегда на сильномъ времени такта или аккорда и по отношенію къ аккорду представляють почти всегда диссонансъ. Какъ диссонансъ, они требують приготовленія и разрѣшенія въ аккордовый тонъ. Разрѣшеніе происходить на секунду вверхъ или внизъ на слабомъ времени такта или аккорда, смотря потому, сверху задержаніе или снизу. Чаще всего встрѣчаются задержанія сверху внизъ, какъ наиболѣе естественныя.

Изъ сказаннаго легко себѣ представить, какія именно видонзмѣненія претерпѣваетъ аккордъ отъ присутствія задержаній: такъ какъ они отстоятъ на секунду отъ аккордоваго тона, то во всякомъ аккордѣ стоитъ только любой тонъ переставить на секунду вверхъ или внизъ, чтобы получить аккордъ измѣненный. Приводимъ примѣры задержаній въ трезвучіи, септаккордѣ и ихъ обращеніяхъ.



Примѣчаніе. 'Гочками обозначены тв интерваллы аккорда, передъ которыми стоять задержанія.

Разсматривая этотъ примъръ, мы видимъ, во-первыхъ, что не всъ задержанія суть абсолютные диссонансы по отношенію къ аккорду: они скоръе чуждые аккорду тоны; во-вторыхъ, что съ помощію ихъ составляются еще небывалыя комбинаціи, какъ напр. № 10, 13, 14, 18, 19, 20, 23, 24, 25.

Во всякомъ задержаніи различаютъ три момента: приготовленіе, вступленіе и разр'єшеніе. Такъ какъ задержаніе по отношенію къ аккорду—диссонансъ или по крайней м'єр'є чуждый ему тонъ,—то, оно, какъ и всякій диссонансъ, требуетъ приготовленія. Оно можетъ быть приготовлено каждымъ тономътрезвучія, въ вид'є исключенія даже септимой и ноной V7 аккорда.

Приготовленіе.



Тонъ приготовленія и тонъ задержанія должны быть связаны знакомъ ligato (___).

Задержаніе, какъ сказано выше, вступаетъ на сильномъ времени такта или аккорда; оно не должно превышать стоимостью тонъ приготовленія, но можетъ быть или равно ему или меньше.

Задержаніе можеть быть передъ всякимъ тономъ трезвучія, въ нѣкоторыхъ случаяхъ передъ уменьшенной септимой и малой ноной.

Въ слёдующемъ примере цифрами обозначены интерваллы аккорда, передъ которыми находится задержание.



Итакъ, задержаніе является въ видѣ ноны передъ октавой, въ видѣ сексты передъ квинтой, въ видѣ кварты передъ тэрціей и, наконецъ, въ обращеніяхъ въ видѣ септимы передъ секстой. Задержаніе передъ квинтой будетъ звучать какъ диссонансъ только въ 7 аккордѣ, потому что тогда секста съ септимой образуютъ въ свою очередь диссонансъ секунды или ея обращенія—септимы.



Задержаніе передъ септимой и ноной будетъ также въ видъ консонанса октавы или децимы;



но помощію храматическаго повышенія чистая октава можетъ

быть превращена въ уменьшенную, а малая децима въ свою очередь будеть звучать съ большой тэрціей, какъ диссонансь.



Задержаніе допускается и въ бассу. Чаще всего оно расположено передъ бывшей тэрціей аккорда, ръже передъ бывшей квинтой и очень ръдко передъ основнымъ тономъ трезвучія. (Лучте, если передъ основнымъ тономъ доминантсептаккорда).



Задержаніе должно быть разрёшено на малую или большую секунду внизъ въ аккордовый тонъ. Тонъ, въ который оно разръщается, не удвоивается ни въ той же октавъ, ни въ высшей или низшей, потому что существование его одновременно съ задержаніемъ значительно ослабило-бы интересъ разр'яшенія, т. е. интересъ появленія ожидаемаго тона аккорда.



Въ особенности следуетъ избегать такихъ близкихъ столвновеній между задержаніемъ и удвоеніемъ тона разръшенія, какъ въ примърахъ означенныхъ NB., гдъ диссонансъ секунды переходить въ униссонъ.

Въ видъ исключенія допускается удвоеніе основнаго тона въ бассу, когда въ одномъ изъ верхнихъ голосовъ находится задержаніе передъ октавой; но это оправдывается свойствомъ басса легко противиться диссонансамъ верхнихъ голосовъ. Напр.



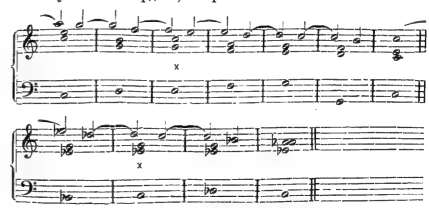
Во всёхъ этихъ случаяхъ задержание является въ видё ноны передъ октавой. Однако-же, не вездъ нона хороша, какъ задержаніе. Большая хороша положительно въ обоихъ трезвучіяхъ и ихъ обращеніяхъ.



Малая нона, какъ задержаніе, звучить хорошо: въ трезвучіи мажорномъ и въ обоихъ квартсекстаккордахъ отъ мажорнаго и минорнаго трезвучій; въ остальныхъ случаяхъ гораздо хуже.



Впрочемъ, если идетъ цёлый рядъ аккордовъ съ задержаніями въ мелодін, то сохраненіе плавности хода голоса заставляетъ нарушить это правило, т. е. употребить одинъ изъ неблагозвучныхъ аккордовъ, напр.



Крестиками обозначены неблагозвучные аккорды.

Свойствомъ сопротивляться диссонансу задержанія обладаеть, хотя и въ меньшей мірів, тэноръ, т. е. въ немъ можеть быть удвоенъ тонъ разръшенія задержанія, находящагося въ альтъ кли сопранъ; обыкновенно удваивается бывшая квинта или основной тонъ, напр.



Но если бассъ легко противится диссонансамъ задержаній, за то всё остальные голоса не обладаютъ этимъ свойствомъ; на этомъ-то основаніи нужно положить за общее правило, что тонъ разрішенія никогда не удваивается въ голосі, расположенномъ выше голоса, имінощаго задержаніе, потому что въ такомъ случать всегда образуется септима, переходящая въ октаву, что противно натурів этого диссонанса. (См. выше о разрішеніи секунды въ униссонъ).

Вотъ почему задержаніе въ бассу передъ основнымъ тономъ требуетъ въ трезвучіи удвоенія тэрціи или квинты.



Задержаніе снизу.

Оно встръчается гораздо ръже задержанія сверху, потому что менье благозвучно и употребленіе его обставлено нъкоторыми стьснительными условіями. Наиболье естественное введеніе задержанія снизу возможно тамь, гдь голось при перемьнь аккорда движется на полуступень вверхь, сльдовательно, гдь мелодія подымается оть ІІІ къ IV или оть VІІ къ VІІІ ступенями. И здысь также должны быть во всей строгости соблюдаемы правила введенія и разрышенія задержанія.



Задержаніемъ снизу весьма легко объясняется съ перваго взгляда странный способъ разръшенія септаккорда на первой ступени минора, по которому септима не опускается внизъ, а подымается на полутонъ вверхъ.



Въ видъ исключенія допускается задержаніе на большую секунду вверхъ передъ тэрціей мажорнаго трезвучія.



Задержаніе нисколько не скрываеть параллелизма, какъбы долго оно не длилось (напр. въ трехвременномъ счетъ его разръшеніе вступаетъ на второмъ слабомъ времени); а потому слъдующіе примъры неправильны.



Приведенные примъры параллелизма квинтъ можно былобы замънить параллелизмомъ квартъ при движеніи верхняго тона квартъ; при этомъ также образуются параллельныя квинты, но на сильныхъ временахъ аккорда, и, какъ тоны не существенные въ аккордъ, а только случайные, допущены быть могутъ. Напримъръ.



Изъ этого примъра усматриваемъ, что квинты на сильныхъ временахъ являются не какъ результатъ разръшенія, а какъ диссонирующія ноты, требующія разръшенія; поэтому-то мы и не ощущаемъ ихъ неправильности.

Дъйствительно, стоитъ только въ предъидущемъ и настоящемъ примърахъ отбросить задержанія, чтобы убъдиться въ справедливости сказаннаго



И такъ въ первомъ примъръ параллельныя квинты уничтоженіемъ задержаній вполнъ обнаружены, во второмъ-же кажущіяся квинты превратились въ параллельныя кварты. Впрочемъ, въ этомъ случаъ, какъ и во многихъ другихъ, ощутимость фальши въ громадной степени зависитъ отъ тэмпа: чъмъ медленнъе тэмпъ, тъмъ неправильность менъе замътна и наоборотъ.

Иногда задержанія вводятся одновременно въ двухъ и болье голосахъ. Здысь нужно различать два случая: 1) когда оба голоса движутся въ одномъ направленіи и 2) когда ихъ направленія противуположны. Въ первомъ случав допусвается движеніе параллельными тэрціями и секстами, т. е. интерваллы между задержаніями въ обоихъ голосахъ и между разрышеніями ихъ будутъ тэрціи или сексты; во второмъ случав интерваллы между задержаніями и разрышеніями, понятно, будутъ не одинаковы, лишь-бы оба интервалла входили въ составъ предъидущаго и послыдующаго аккордовъ. Въ виды исключенія допускается движеніе задержаній параллельными квартами, но съ условіемъ, чтобы оны были прикрыты снизу секстами, слыдовательно, при одновременныхъ задержаніяхъ въ трехъ голосахъ, движущихся параллельными секстаккордами.

Задержанія въ двухъ голосахъ. 1-й случай.



Второй тактъ примъра ∂ на сильномъ времени представляетъ нонаккор ∂ ъ побочный, разрѣпіающійся въ 6 аккордъ; второй тактъ примъра θ — ундэцимаккодръ. Можно-бы было примънить послъдній тактъ примъра ∂ посредствомъ задержанія такъ:



получается ⁶4 аккордъ, происшедшій отъ одновременнаго задержаія передъ квинтой и тэрціей трезвучія. Далѣе мы увидимъ, что и нѣкоторые, другіе аккорды, не считавшіеся за самостоятельные (коренные), легко объясняются помощію задержаній.

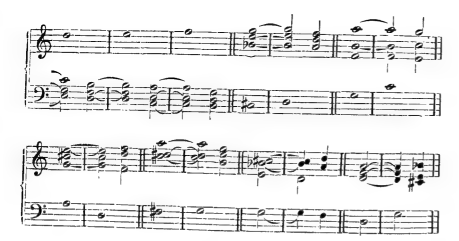




Задержанія одновременно въ трехъ голосахъ.



Казбирюка, Учебникъ гармовін.



Эти примъры показываютъ намъ, до какого богатства и разнообразія могутъ достигнуть гармоническія формы при введеніи въ простые аккорды задержаній одновременно въ нъсколькихъ голосахъ.

Большинство побочныхъ нонаккордовъ, а также ундэцимъ и тэрцдэцимъ аккорды объясняются задержаніями.



Во всёхъ предъидущихъ примёрахъ задержаніе разрёшалось правильно на секунду вверхъ или внизъ въ томъ же самомъ аккордё, въ которомъ оно являлось какъ диссонансъ; это происходило отъ того, что всё прочіе голоса оставались на своихъ мёстахъ при разрёшеніи задержанія. Но не рёдко при разрёшеніи его одинъ или нёсколько голосовъ переходятъ въ свою очередь въ тоны новаго аккорда; въ этомъ случай получаются новыя аккордовыя комбинаціи, — нужно лишь соблюдать, чтобы тонъ разрёшенія входилъ въ составъ новаго аккорда, образуемаго движеніемъ прочихъ голосовъ. Такимъ образомъ весь процессъ приготовленія, вступленія и разрёшенія задержанія протянется не на два аккорда, а на три и—бываютъ случаи — даже на четыре.

Въ трехъ аккордахъ.



Въ четырехъ аккордахъ.



Нъкоторые исключительные случаи разръшенія задержаній.

Сюда относятся: 1) Разрѣшеніе посредствомъ промежуточнаго аккордоваго тона, 2) разрѣшеніе посредствомъ вспомогательной ноты, 3) разрѣшеніе въ аккордовый тонъ скачкомъ.

Первый случай состоить въ томъ, что между задержаніемъ и его разръшеніемъ вставляется какой-либо аккордовый тонъ, могущій явиться или плавно, или скачкомъ, обыкновенно на ближайшемъ слабомъ времени такта, т. е. на второмъ.



Разръшение посредствомъ вспомогательной ноты, отстоящей отъ аккордовой на полутонъ внизъ.



Примъръ разръшенія задержанія въ аккордовый тонъ скачкомъ.



Подобное уклоненіе отъ правиль разрѣшенія можно объяспить только присутствіемъ тона разрѣшенія въ другой октавѣ, а съ другой—такъ-называемымъ сокращеніемъ, т. е.: подразумѣвается, что задержаніе разрѣшилось правильно и потомъ отъ разрѣшенія уже сдѣлало скачекъ въ другой аккордовый тонъ; по нашему объясненію приложенный выше примѣръ есть какъ-бы видоизмѣненіе слѣдующаго.



Кромъ указанныхъ кажущихся уклоненій задержаній отъ правиль разрѣшенія существують еще задержанія свободныя, т. е. не связанныя. Они могутъ быть двухъ родовъ: или приготовленныя и въ этомъ случаѣ по стоимости часто превышають тонъ приготовленія; или не приготовленныя вовсе и тогда они скорѣе напоминаютъ намъ перемлиныя или прикрашивающія ноты.





О цифрованіи задержаній.

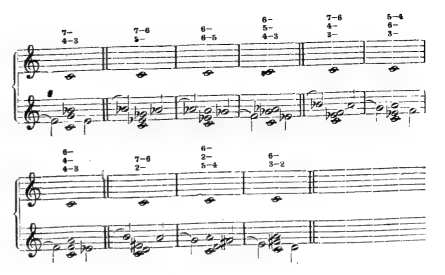
Запутанность и сложность гармоническихъ комбинацій при задержаніяхъ требуетъ точнаго обозначенія цифрами иптервалловъ аккорда; а потому приходится кромѣ цифръ, принадлежащихъ данному коренному аккорду, ставить еще цифры, относящіяся къ чуждымъ аккорду тонамъ и къ ихъ разрѣшенініямъ; принято эти цифры соединять знакомъ тире,—чтобы показать, что соотвѣтствующіе интерваллы смѣняются въ томъже голосѣ. Напр., трезвучіе съ задержаніемъ

передъ	октавой	обозначается	такъ:	9-8		
»	квинтой	»	>>	6-5		
3)	тэрціей	»	»		Въ	6 аккордъ.
передъ	октавой	>>	>>	9—8 6—		
>>	секстой	»	»	7—6 3—		
>>	тэрціей	»	»		Въ	⁶ 4 аккордѣ.
передъ	октавой	»	>>	9-8 6- 4-		
»	секстой	>>	»	7—6 4—		
>>	квартой	>	*>		Въ	7 аккордъ.
передъ	октавой	»	»	9-8 7-		
в	септимої	ži »	>>	8-7		
»	квинтой	»	»	6-5		
»	тэрціей	»	»		Въ	⁶ 5 аккордъ.
передъ	секстой	»	»	7—6 5—		
>>	квинтой	»	*	6— 6— 5		

передъ	тэрціей	обозначается	такъ:		3ъ 4	з аккордъ.
»	секстой	>>	»	7—6 4— 3—		
>	квартой	»	>>	5-4 3- 6-		
»	тэрціей	3>	»	6- 4- 4-3. H	Въ 2	2 аккордѣ.
передъ	секстой	>>	>>	7-6 2-		1
передъ	квартой	»	»	6— 2— 5—4		
передъ	секундой	. »	»	$\frac{3-4}{6-3}$		

Что касается до способа цифрованія задержаній въ бассу, то, такъ какъ при его движеніи и всё интерваллы аккорда измёняются,— слёдовало-бы обозначать цифрами всё дёйствительно происходящія измёненія. Но есть, впрочемъ, другой, гораздо болёе практичный способъ цифрованія, не требующій такой точности обозначенія; онъ состоить въ томъ, что подътономъ разрёшенія ставится цифра, соотвётствующая аккорду надъ бассомъ и отъ нея влёво проводится наклонная черта кътону задержанія, чтобы этимъ показать, что аккордъ вступаеть одновременно съ задержаніемъ, а не его разрёшеніемъ.





Примъры цифрованія задержанія въ бассу;

По первому способу.



По второму способу тъ-же примъры.



о предъем в.

Предъемъ есть гармоническое преобразованіе первоначальнаго кореннаго аккорда способомъ, противуположнымъ въ ритмическомъ отношеніи задержанію. Какъ показываетъ и самое его названіе (отъ слова предпимать), онъ состоитъ въ томъ,

что одинъ голосъ, а иногда и нѣсколько голосовъ берутъ тоны слѣдующаго аккорда, когда другіе голоса остаются еще на тонахъ предъидущаго, т. е. одинъ изъ голосовъ какъ-бы предупреждаетъ вступленіе новой гармоніи.

Предъемъ, какъ и задержаніе, принадлежа новому акморду, диссонируєть съ прежнимъ; онъ не требуетъ приготовленія и является обыкновенно на послѣднемъ слабомъ времени такта или аккорда, часто даже на весьма дробной части послѣдней доли; въ этомъ случав его можно разсматривать какъ предъудареніе.



Предъемъ или остается на той-же нотѣ, какъ въ примѣрахъ, или переходитъ на другую гармоническую ноту скачкомъ. Кромѣ того онъ можетъ вступать скачкомъ, но въ этомъ случаѣ долженъ оставаться на той-же нотѣ, на которую перешелъ. (Хотя бываютъ исключенія).





Между первой нотой предъема и той, въ которую опъ переходить, можеть быть вставлена прикрашивающая снизу или сверху къ этой послъдней.



Крестиками обозначены прикрашивающія ноты.

Иногда могутъ явиться рядомъ двѣ предъемныя ноты одна за другой.



Предъемъ въ нъсколькихъ голосахъ одновременно.



Предъемомъ бываетъ также иногда нота, не принадлежащая слъдующему аккорду, но которая могла-бы быть въ немъ. Этой нотой обыкновенно бываетъ септима или нона, которыя всегда можно добавить къ трезвучію.



Предъемъ встръчается иногда въ одномъ аккордъ съ задержаніемъ, но въ этомъ случат нужно наблюдать, чтобы не образовались запрещенные параллелизмы квинтъ, секундъ и септимъ.



Ошибочность этихъ примъровъ состоитъ въ томъ, что предъемъ вступаетъ одновременно съ задержаніемъ; онъ-бы долженъ вступать нъсколько позже, напр. такъ:



Опаздывающіе тоны и синкопированная Гармонія.

Вслъдствіе неравномърнаго вступленія голосовъ при смънъ аккордовъ, кромъ задержаній и предъемовъ, образуются еще

такъ-называемые опаздывающе тоны или синкопированные аккорды. Опаздывание происходить почти всегда на половину стоимости доли такта или аккорда. Разница между задержаніями и опаздывающими тонами состоить вътомъ, что послъдніе не имъють гармоническаго значенія, а скоръе ритмическое, потому что они, въ нъкоторыхъ случаяхъ, бывають даже не приготовлены и не разръшены; второе не менъе важное различіе слъдующее: опаздывающіе тоны или аккорды являются всегда большими рядами, между тъмъ какъ задержанія въ большинствъ случаевъ представляють явленіе одиночное.

Синкопированныя гармоніи происходять или оттого, что верхніе голоса отстають съ самаго начала на половину стоимости бассовыхъ ноть и продолжають отставать до конца ряда, или-же потому, что въ бассу образуется рядь предъемовъ и тогда верхніе голоса кажутся отстающими отъ басса, но это отстаиваніе не имъеть уже характера ритмическаго, а гармоническій.



Доказательствомъ тому, что образовавниеся аккорды не

имътъ ничего общаго съ задержаніями, служитъ неправильное вступленіе и разръшеніе диссонансовъ.

Такъ: въ первомъ тактъ малая нона f переходитъ вверхъ, во второмъ септима a дълаетъ скачекъ вверхъ, тоже самое въ третьемъ, только внизъ; во второмъ примъръ: въ первомъ тактъ большая септима идетъ на кварту внизъ, во второмъ малая септима, разръщаемая въ октаву, въ третьемъ уменьшенная октава — въ малую дэциму и т. д

Синкопированная гармонія могла возникнуть, вѣроятно, изъ поперемѣннаго слѣдованія басса и верхнихъ голосовъ, раздѣленныхъ между собою паузами, но потомъ мѣста паузъ были заняты продолженіями аккордовъ, напр.:



О проходящихъ нотахъ.

Проходящими нотами называются ноты, не принадлежащія аккорду; опів или заміщають промежутки между аккордовыми тонами, или-же служать украшеніемь имъ.

Если проходящія ноты пополняють промежутки между аккордовыми тонами, то он'в обыкновенно движутся по ступенямь, т. е. секундами на слабыхъ временахъ (чаще) или на сильныхъ (рѣже); въ первомъ случав он'в называются просто проходящими пли проходящими правильными, во второмъ — перем'внными.

Какъ проходящія, такъ и перемѣнныя, должны всегда переходить въ аккордовый тонъ и вступать тоже послѣ аккордоваго тона, слѣдовательно, каждая проходящая нота помѣщается между двумя гармоническими нотами, отстоящими одна отъ другой на интерваллъ большой или малой тэрціи.

Изъ сказаннаго слъдуетъ, что оба вида проходящихъ нотъ возможны тамъ, гдъ мелодія идетъ гаммообразно: въ видъ діатопической или хроматической гаммы.

Примъръ діатоническихъ проходящихъ нотъ. Знакомъ х— обозначены правильныя проходящія, знакомъ о—перемънныя.



Примъчаніе. Считаемъ умъстнымъ замътить, что сильными временами называются не только главныя или бывшія ілавныя доли такта, но также и первыя половины разчлененныхъ долей.

Въ первыхъ двухъ примърахъ слъдуютъ рядомъ проходящая и перемънная, что допускается, если вторая изъ нихъ переходитъ въ гармоническую ноту и неизбъжно въ промежутъ къ кварты. Въ третьемъ примъръ проходящія только правильныя, потому что аккордъ весь состоитъ изъ тэрцій, и гамма начинается гармонической нотой. Его можно видоизмънить слъдующимъ образомъ:



Теперь уже гамма начинается перемънной нотой.

И такъ двѣ проходящихъ ноты допускаются рядомъ съ условіемъ, чтобы разстояніе между ними было секундой и чтобы вторая непосредственно переходила въ гармоническую ноту. Приводимъ примъръ неправильнаго употребленія проходящихъ нотъ:



Въ первомъ примъръ тонъ g переходить скачкомъ въ гармоническій тонъ c и d является скачкомъ послъ a; во второмъ примъръ употреблены двъ подходящихъ подрядъ, но вторая переходить въ аккордовый тонъ a не плавно, а скачкомъ; наконецъ въ томъ-же примъръ слъдують на разстояніе тэрціи двъ

проходящихъ b и g, хотя вторая и разрѣшается. Когда мелодія движется хроматическими ступенями, то могутъ непосредственно идти одна за другой, 3, 4 и даже 5 проходящихъ нотъ, напр.:



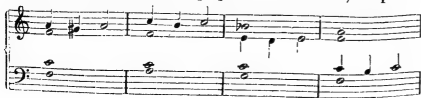
Если проходящія ноты являются не въ гаммообразномъ порядкѣ и не пополняютъ промежутковъ между аккордовыми тонами, тогда онѣ называются прикрашивающими или вспомогательными. Правила для ихъ употребленія слѣдующія: 1) прикрашивающая нота должна переходить въ свою гармоническую ноту плавнымъ движеніемъ, но появляться можетъ и скачкомъ отъ предыдущей гармонической; она лучше звучитъ, если снизу отстоитъ отъ гармонической на полутонъ, при движеніи же сверху можетъ отстоять и на тонъ и на полутонъ безразлично.



Въ этомъ примъръ прикрашивающія ноты помъщены на сильныхъ временахъ, а именно: въ первомъ тактъ gis, e, cis; во второмъ—f, a, c; въ третьемъ—dis, f, d; въ четвертомъ—e, g, b. Но прикрашивающія ноты могуть быть и на слабыхъ временахъ. Примъръ:

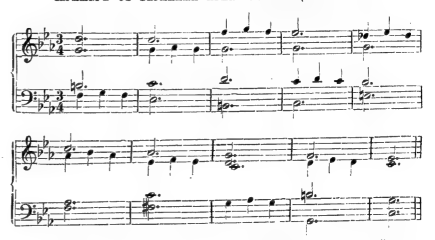


Самымъ естественнымъ было-бы введеніе прикрапивающей ноты за ея гармонической и разръшеніе въ нее-же, напр.





Примъръ съ верхними прикрашивающими нотами.



Въ обоихъ примърахъ прикранивающія ноты помъщены между двумя одинаковыми гармоническими на слабыхъ временахъ такта. Но встръчаются и на сильныхъ временахъ передъ гармонической нотой, причемъ онъ вводятся по парно, т. е. одна сверху, другая снизу—или поочередно, или объ вмъстъ.



Последній примеръ отличается отъ предъидущихъ тою особенностью, что об'є прикрашивающія пом'єщены въ промежутк'є между гармонической нотой и ея повтореніемъ.

Не слъдуетъ думать, чтобы проходящія и прикрашивающія ноты, какъ видно изъ нашихъ примъровъ, были непремънно стоимости незначительной въ сравненіи съ аккордовыми нотами; очень часто въ сочиненіяхъ лучшихъ авторовъ мы наталкиваемся на проходящія и прикрашивающія ноты по стоимости равныя или даже превышающія стоимость долей такта, какъ напр.



Прикрашивающія или, какъ ихъ часто называють, вспомогательныя ноты, произошли, въроятно, отъ мелодическихъ украшеній, извъстныхъ въ музыкъ подъ именемъ форшлага. Нашъ послъдній примъръ представляеть мелодію, украшенную долгими форшлагами.

Мы говорили уже, что проходящія ноты являются въ гаммообразной мелодіи въ предълахъ одного и того-же аккорда и заміщають промежутки между аккордовыми тонами. Но это не единственный способъ ихъ примітенія. Оніте могуть являться особняюмь и служать въ этомъ случай связующимъ звеномъ между двумя различными аккордами. Наиболіте употребительныя изъ нихъ: проходящая септима и проходящая кварта; обіте удобны между аккордами, находящимися въ квинтовомъ сродствіте. Примітерь:



Примъры съ проходящими нотами въ видъ сексты и ноны.



Секвенція изъ трезвучій мажорнаго лада много выигрываетъ отъ введенія проходящихъ септимъ и ихъ обращеній, нижнихъ секундъ.



Примъръ секвенціи съ проходящими квартами и ихъ обращеніями.



При употребленіи проходящихъ нотъ слёдуетъ заботиться въ особенности о чистотё и правильности голосоведенія. Весьма легко впасть въ слёдующія ошибки: 1) параллельныя квипты, образовавшіяся изъ первоначальныхъ скрытыхъ, и 2) столкновенія между гармоническими и проходящими нотами, придающія неясность даже самой простой гармонической послёдовательности.

Примъромъ перваго рода ошибокъ можетъ служить следующая фраза:



Точно также образуются параллельныя октавы.



Кром'в опибовъ, указанныхъ въ предъидущихъ прим'врахъ могутъ образоваться другія въ вид'в параллельныхъ секундъ, квартъ, септимъ и нонъ; это можетъ произойти тогда, когда непосредственно сл'едуютъ одна за другой проходящая и перем'внная нота на разстояніи секунды.



Впрочемъ, нужно замѣтить, что тэмпъ играетъ немаловажную роль при оцѣнкѣ художественной красоты подобныхъ гармоническихъ сплетеній. Ясно, что послѣдованіе двухъ диссонансовъ будетъ замѣтнѣе въ медленномъ тэмпѣ и весьма незамѣтно или совсѣмъ скрадывается въ быстромъ.

Другаго рода опибви, вознивающія при употребленіи проходящихъ нотъ, состоять въ столкновеніи ихъ съ гармоническими нотами; эти столкновенія имѣютъ мѣсто на разстояніи секунды верхней или нижней, переходящей въ униссонъ или непереходящей—безразлично.



Примъры секунды, переходящей въ униссонъ:



Тотъ-же примъръ исправленный:



Стоить только проиграть оба примъра, чтобы убъдиться въ преимуществъ втораго.

И такъ мы видимъ, что секунда, выходящая изъ униссона, звучитъ гораздо лучше, чъмъ та-же секунда, входящая въ него изъ тэрціи.

Подобнаго-же рода столкновенія и гармоническія неясности происходять при употребленіи приврашивающихь ноть и хроматическихь проходящихь; здёсь уже столкновеніе носить характерь пере́ченья (см. ниже). Для избѣжанія этой ошибки не слѣдуеть вводить хроматическое измѣненіе тона, который повторяется въ той-же, въ высшей или низшей октавѣ, напр.:



О проходящихъ аккордахъ.

Проходящими аккордами называются случайныя гармоническія формы, образовавшіяся отъ одновременнаго вступленія проходящихъ или прикрашивающихъ нотъ въ двухъ и болѣе голосахъ. Существенное отличіе ихъ отъ коренныхъ аккордовъ состоитъ или въ особенномъ новомъ составѣ (конструкціи), или же въ способѣ введенія и разрѣшенія. Въ большинствѣ случаевъ проходящіе аккорды, какъ менѣе важные, вступаютъ на слабыхъ временахъ такта или на бывшихъ слабыхъ.

1.5

Проходящія ноты въ двухъ голосахъ.

Онъ являются или въ прямомъ движеніи голосовъ вверхъ и внизъ, или-же въ противуположномъ. Въ первомъ случаъ предпочтительными интерваллами будуть тәрціи и сексты.



Во второмъ случав интерваллы меняются и могутъ быть разнообразными, лишь-бы только об' проходящія разр'вшились



Тоже самое замъчание относится и въ одновременно вступающимъ прикрашивающимъ нотамъ.

Въ прямомъ движении.



Въ противуположномъ движении.



Еще болве интересныя комбинаціи получаются, если движутся три, или даже всв четыре голоса. Въ этомъ случав, кром'в предъидущаго зам'вчанія, нужно им'єть въ виду, чтобы не образовалось слишкомъ много диссонансовъ подрядъ; это достигается отчасти употребленіемъ при движеніи въ одну сторону тэрцій и сексть, отчасти пріостановкой одного изъ голосовъ на болье или менье короткое время. При движеніи трехъ голосовъ въ одну сторону могутъ образоваться параллельные авкорды подъ условіемъ, чтобы нараллельныя кварты прикрывались снизу секстами.



Примъръ проходящихъ аккордовъ съ противуположнымъ движеніемъ голосовъ.





Въ этихъ примърахъ крестиками обозначнеы проходящіе аккорды.



Аккорды, образовавшіеся въ этихъ примѣрахъ, трудно было-бы объяснить, если-бы не было проходящихъ,—до того они странны или сами по себѣ, или по своимъ разрѣшеніямъ. Приводимъ еще примѣры съ хроматическими проходящими и съ прикрашивающими нотами.





Проходящіє аккорды посредствомъ прикрашивающихъ нотъ въ нъсколькихъ голосахъ,



Проходящіе авкорды

какъ хроматическое видоизмѣненіе коренныхъ.

Между многочисленными проходящими аккордами особенно выдаются по своей гармонической важности аккорды съ хроматическимъ повышеніемъ или пониженіемъ какого-либо тона. Они такъ часто употребляются въ гармонизаціяхъ и имѣютъ такое громадное значеніе, что мы считаемъ необходимымъ поговорить о нихъ подробнѣе. Чтобы показать нагляднѣе, что мы понимаемъ подъ хроматическимъ видоизмѣненіемъ извѣстныхъ намъ коренныхъ аккордовъ, приведемъ нѣсколько примѣровъ. Возьмемъ, напр., мажорное трезвучіе и будемъ въ немъ то повышать, то понижать составные тоны; тоже сдѣлаемъ и съ другими видами трезвучій.



Разсматривая эту массу новых аккордовь, мы въ ней найдемъ пригодные намъ проходящіе аккорды совершенно отличные по своей конструкціи отъ извъстных намъ четырехъ видовъ. Нъкоторые изъ нихъ существують, какъ самостоятельные основные аккорды или въ обращеніяхъ, другіе-же, чтобы
быть понятными, требуютъ присоединенія дополнительнаго тона.
Эти аккорды обозначены цифрами: 6, 7, 9, 13, 20. Первый
изъ нихъ называется мажорно-уменьшеннымъ трезвучіемъ, второй— двояко-уменьшеннымъ или уменьшеннымъ тэрцквинтаккордомъ, третій — минорно-увеличеннымъ; остальные два особыхъ названій не имъютъ. Теперь мы покажемъ, какъ надо
пользоваться этими аккордами. Первый видъ произошелъ отъ
пониженія квинты въ мажорномъ трезвучіи; а всякое хроматическое пониженіе указываетъ на движеніе внизъ, слѣдовательно, пониженная квинта должна разрѣшиться внизъ.



Второй видъ произошель отъ хроматическаго повышенія основнаго тона въ минорномъ трезвучіи и потому повышенный основной тонъ долженъ переходить на полутонъ вверхъ.



Третій видъ произошель отъ повышенія квинты въ минор-

номъ-же трезвучіи, а потому аккордъ долженъ разрѣшиться слѣдующимъ образомъ:



Что касается до остальныхъ двухъ новыхъ видовъ, то они нуждаются въ добавочномъ тонъ и тогда только вполнъ будутъпонятны.



Поступая подобнымъ образомъ не только съ трезвучіями, но и съ другими аккордами, мы получимъ новыя аккордовыя комбинаціи. Однако-же, не вст онт годятся по своей звуковой красотт. Наиболте употребительны изъ нихъ аккорды съ повышенной и пониженной квинтой, а также аккорды съ увеличенной секстой.

Аккорды съ увеличенной квинтой.

Мы уже отчасти знакомы съ увеличеннымъ трезвучіемъ, какъ кореннымъ авкордомъ на III-й ст. минорной гаммы. Онъ тамъ происходитъ естественнымъ путемъ, такъ какъ минорная гармоническая гамма требуетъ искусственнаго повышенія VII-й ступени. Кромѣ того, этотъ аккордъ можетъ принадлежать VI-й ст. мажора съ искусственно пониженной секстой строя. Въ обоихъ случаяхъ его слъдуетъ считать за аккордъ коренной. Какъ диссонирующій аккордъ увеличенное трезвучіе должно разрѣшаться. Въ минорѣ, какъ уже намъ извъстно, оно разрѣшается въ I, V и VI-ю ступени, а въ мажорѣ въ I, III и IV. Что-же касается до приготовленія его, то передъ нимъ можетъ стоять аккордъ, имѣющій съ нимъ общій тонъ, или-же аккордъ, одинъ изъ тоновъ котораго могъ-бы плавно переходить въ увеличенную квинту.



Сравнивая эти шесть способовъ разрѣшеній между собою, находимъ, что два изъ нихъ повторяются; слѣдовательно, всѣхъ

различных разрешеній увеличеннаго трезвучія можеть быть только 4.

Приготовление.



Возможно также разрѣшеніе увеличеннаго трезвучія въ четвертую ступень, но тогда оно должно быть въ первомъ обращеній во избъжаніе параллелизма.



Увеличенное трезвучіе состоить изъ большой тэрціи и увеличенной квинты, которыя энгармонически дають уменьшенную кварту и малую сексту; а такъ какъ и обращенія этого аккорда дають тв-же интерваллы, то следовательно, трудно опредълить по слуху — основной или обращенный данный аккордъ. Другими словами: какъ основной видъ, такъ и его два обращенія, звучать какъ основные аккорды. Воть по какой причинъ увеличенное трезвучіе принадлежить тремъ минорнымъ и столькимъ-же мажорнымъ ладамъ.



Разръшая каждый изъ этихъ трехъ видовъ увеличеннаго трезвучія въ предълахъ ихъ тональностей, получаемъ 12 различныхъ мажорныхъ и минорныхъ трезвучій. Для краткости выписываемъ разрѣшенія трехголосно:



Большія и малыя буквы надъ нотами указывають на аккордъ разръщенія.

Замъчая, что въ увеличенное трезвучіе входять по звуку три разпой высоты тона, находимъ, что вообще всъхъ различныхъ по звуку увеличенныхъ трезвучій можетъ быть только четыре. Дайствительно:



Аккорды, помъченные одинаковыми цифрами, суть не что

иное, какъ энгармонированныя обращенія.

 $\acute{\mathbf{y}}$ величенное трезвучіе до сихъ поръ разсматривалось какъ аккордъ, существенно принадлежащій тональности. Но онъ-же можеть являться какъ проходящій аккордъ, т. е. первоначально чистая квинта отъ хроматическаго измѣненія превращается въ увеличенную. Это происходить двоякимъ способомъ: 1) въ мажорномъ трезвучи повышается квинта, 2) въ минорномъ трезвучіи понижается основной тонъ.



Въ обоихъ случаяхъ результатъ получается одинъ и тотъже, но обращаются съаккордами различно. Хроматическое понижение основнаго тона обыкновенно делается въ миноромъ трезвучіи VI-й ступени мажора, когда оно находится передъ 64 аккордомъ въ кадансъ, слъдоватильно такъ:



Хроматическое повышеніе квинты возможно везді, гді есть мажорныя трезвучія, слъд., въ мажоръ на I, IV и V-й ступе-

няхъ, въ миноръ-только на VI-й.

Присутствіе увеличенной квинты на указанныхъ ступеняхъ нисколько не измъняеть сущности ихъ отношеній къ тональности, а потому новаго о нихъ говорить почти нечего, развъ только то, что увеличенная квинта всегда оолжна идти на полуступень вверхъ.



На пятой ступени минора нельзя построить увеличеннаго трезвучія, потому что увеличенная квинта будеть энгармонированная малая секста строя и весь аккордъ черезъ это переносится въ иную тональность.



На тъхъ-же самыхъ ступеняхъ въ мажоръ и миноръ обравуются и 7 аккорды съ увеличенной квинтой, переходящіе секвентнымъ порядкомъ въ трезвучіе, но съ условіемъ, чтобы квинта подымалась на полутонъ.



Въ приведенныхъ примърахъ разръшеній увеличеннаго трезвучія и большаго 7 аккорда съ увеличенной квинтой взяты отношенія самыя натуральныя, т. е. аккорды, диссонирующіе съ своими разръшеніями, находятся въ квинтовомъ сродствъ. Но было уже раньше сказано, что квинта увеличенная — не измъняетъ естественныхъ отношеній аккордовъ, слъдовательно, возможна еще масса соединеній этого аккорда съ другими ступенями строя, лишь-бы были соблюдены законы голосоведенія, напр.



Остается еще упомянуть о V7 аккордъ съ повышенной и пониженной квинтой.

V7 аккордъ съ повышенной квинтой состоить изъ большой тэрціи, увеличенной квинты и малой септимы; онъ въ тѣсномъ расположеніи звучить вяло по причинѣ близости квинты къ септимѣ (уменьшенная тэрція); болѣе красивый звукъ получается, если интерваллъ уменьшенной тэрціи обратить, т. е. увеличенную квинту перенести въ верхнюю октаву — тогда уменьшенная тэрція превратится въ увеличенную сексту.



Разръшение происходить по правиламъ обыкновеннаго У7

аккорда, но квинта должна идти на полутонъ вверхъ въ тэрцію тоническаго трезвучія. Приготовляется этотъ аккордъ ІІ-й, V-й и VII-й ступенями.



Вялость интервалла уменьшенной тэрціи не уничтожаєтся и въ томъ случай, если онъ разширенъ на октаву; изъ этого слідуеть, что въ расположеніи тоновъ аккорда нужно стараться, чтобы квинта была расположена выше септимы, и что этоть аккордъ не имбеть 2-го обращенія, въ которомъ невозможно избігнуть ни умен. 3-іи, ни уменьшенной дэцимы.



Ръже встръчается V7 акк. съ уменьшенной квинтой. Въ немъ повторяется то-же явленіе, что и въ предъидущемъ, т. е. между тэрціей и квинтой аккорда находится слишкомъ малый промежутокъ—уменьшенная тэрція; это исправляется обращеніемъ интервалла. Расположеніе аккорда должно быть таково, чтобы вводный тонъ образовывалъ съ квинтой увеличенную сексту, а потому аккордъ не имъетъ перваго обращенія. Пониженная квинта переходить всегда внизъ.



Увеличенный севставкордъ.

Подъ этимъ именемъ извъстенъ одинъ изъ чрезвычайно часто употребляемыхъ проходящихъ авкордовъ, значеніе котораго для модуляціи, какъ увидимъ зпослъдствіи, неоцъненно.

Характеристическіе и постоянные интерваллы этого аккорда —большая тэрція и увеличенная секста, хотя онъ является въ четырехъ различныхъ видахъ: 1) увеличенный 6 аккордъ (6+), 2) увеличенный тэрцквартсекстаккордъ $(^43_{6+})$, 3) увеличенный квинтсекстаккордъ $(^56+)$ и 4) увеличенный тэрцквартсекстаккордъ съ дважды увеличенной квартой.



Увеличенная секста, какъ характеристическій интерваллъ во всѣхъ этихъ видахъ, происходитъ изъ большой сексты двоякимъ способомъ: посредствомъ повышенія верхняго тона или посредствомъ пониженія нижняго. Слѣдовательно, увеличенная 6-а, какъ проходящая нота, можетъ образоваться во всѣхъ тѣхъ аккордахъ, которые заключаютъ большую сексту. Но большая секста есть обращеніе малой тэрціи, которая находится въ трезвучіяхъ минорномъ и уменьшенномъ, а также въ маломъ, вводномъ и уменьшенномъ 7 аккордахъ, — откуда окончательно слѣдуетъ, что происхожденіе увеличеннаго 6 аккорда объясняется хроматическими измѣненіями въ названныхъ аккордахъ.

Первые три вида увеличеннаго 6 аккорда строятся на малой секундъ въ мажоръ и на малой секстъ въ миноръ; четвертый видъ исключительно принадлежитъ мажору и построенъ

на его малой (искусственной) секстъ.

Прохожденіе чрезм'врных 6 аккордовь объясняется слідующимь образомъ: въ мажор'в оно образуется изъ аккордовъ доминантовой группы (V и VII ст.), въ минор'в — изъ аккордовъ субдоминантовой группы (II и IV ст.).

Первый видъ чрезмърнаго 6 аккорда въ мажоръ происходить отъ перваго обращенія уменьшеннаго трезвучія, въ которомъ пониженъ бассовый тонъ.



Чрезмърный тэрцквартаккордъ происходить отъ 2-го обращенія V7 аккорда, въ которомъ пониженъ также бассовый тонъ.



Чрезмърный квинтсекстаккордъ происходить отъ перваго обращения уменьшеннаго 7 аккорда также съ понижениемъ басса.



Въ минорѣ увеличенный секстаккордъ происходить отъ перваго обращения трезвучия на IV-й ступени съ повышенной секстой.

by by

Чрезмѣрный 43 аккордъ—отъ 7 аккорда на II-й ст. минора во второмъ обращении также съ повышенной секстой.



Чрезмърный 6_5 аккордъ происходить отъ 7 аккорда на IV-й ступени въ первомъ обращении также съ повышениемъ сексты.

Что-же касается до 43 аккорда съ два раза повышенной квартой, то онъ исключительно принадлежить мажору и нро-исходить отъ втораго обращенія 7 аккорда на ІІ-й ст. мажора, въ которомъ одновременно пониженъ бассовый тонъ и повышены кварта съ секстой.



Прибавимъ еще къ сказанному о 6 аккордъ, что въ немъ выгоднъе удваивать тэрцію (противно правилу объ удвоеніи) въ четырехголосномъ сложеніи.

Всв названные аккорды требують разрышенія вы мажорное трезвучіе или непосредственно, или при посредствы одного промежуточнаго аккорда. Непосредственно разрышаются 6 аккордь и 43 аккордь; остальные-же два посредствомы вставнаго аккорда.

При разръшеніи бассъ и секста всегда расходятся въ чистую октаву. Для чрезмърныхъ 6 аккордовъ мажора аккор-

домъ разръшенія будеть тоника, для акт рдовъ минора — доминанта; но въ обоихъ случаяхь эти акворды мажорные.



И такъ, мы видимъ, что правильное разрѣшеніе в аккорда состоить въ веденіи тэрціи и бассоваго тона на полутонъ внизъ, а сексты на полутонъ вверхъ; при этомъ получается трезвучіе безъ квинты. Въ тэрцквартаккордъ, при гоблюденіи тъхъ-же условій, кварта остается на мъсть и дъластся квинтой трезвучія разрішенія. 6 аккордъ четырехголосный разрівшается следующимь образомъ:



т. е. одна тэрція идеть на полутонь внизь, другая на целый тонъ вверхъ; въ случав, когда тэрціи расположє и по обв стороны сексты, то верхняя должна идти внизъ для чьобъжанія парадлелизма. Вотъ почему третій примъръ неп не лет. енъ.

Чрезмърный 65 аккордъ разръшается черезъ посредство промежуточнаго 64 авкорда IV-й ступени, въ этомъ случав тэрція и квинта образують какъ-бы задержаніе и разрѣшаются послѣ басса и чрезмѣрной сексты.



Разръшение въ миноръ этихъ аккордовъ можно считать за полукадансь или за полный и въ этомъ последнемъ случав следуеть добавить необходимые аккорды.



Разръшение четвертаго вида чрезмърнаго 6 аккорда въ мажоръ происходить такимъ образомъ: бассъ на полутонъ внизъ, тэрція остается, кварта и секста объ-на полутонъ вверхъ,-

причемъ образуется 64 аккордъ тоническаго трезвучія, за которымъ следуетъ кадансъ.



И такъ мы видимъ, что одинъ и тотъ-же чрезмърный секстаккордъ первыхъ трехъ видовъ принадлежитъ мажору и минору — ладамъ въ близкой степени сродства, напр., аккордъ $des,\ f,\ h$ находится въ стро \dot{b} C и f, гд \dot{b} C можно принять за доминанту отъ f.

Кром'в того, увеличенный 43 аккордъ принадлежить двумъ мажорнымъ и двумъ минорнымъ ладамъ посредствомъ энгармонированія изв'єстных интервалловъ. Напр. аккордъ

находится въ тонъ C и f; если мы перенесемъ des и f въ верхнюю октаву и энгармонируемъ ихъ, то получимъ какъ-бы совствить новый аккордъ съ разръшениемъ въ другие лады,



а именно въ Fis и h, находящіеся въ прежнимъ въ шестой

степени сродства.

Довольно мягкая звучность увеличеннаго 6 аккорда (за исключеніемъ 2-го вида) позволяеть вводить его безъ приготовленія. (Чрезм'врный 6 аккордъ по звуку напоминаетъ Утаккордъ безъ квинты, чрезмърный 6 5 акк. и 4 3 авкордъ съ дважды увеличенной квартой сходны по звуку съ полнымъ V7 аккордомъ). Но бываютъ случан, когда приготовление необходимо, напр., когда въ самой мелодіи находится тонъ будущаго чрезмърнаго 6 аккорда или, по крайней мъръ, тонъ близкій къ нему.



Чрезмърный 6 аккордъ, по своему особенно выдающемуся жарактеру, только тогда производить желаемое впечатленіе, когда находится въ основномъ положения. (Основнимъ положеніемъ мы здёсь называемъ такое, въ которомъ бассъ и одинъ изъ верхнихъ голосовъ образуютъ увеличенную сексту). На этомъ основаніи онъ не долженъ бы имёть обращеній, которыя ослабили-бы его или придали другой гармоническій смыслъ. Однако-жь, обращенія допускаются, но съ условіемъ, чтобы бывшая увеличенная секста съ своимъ основнымъ тономъ не встрёчались на разстояніи уменьшенной тэрціи; въ крайнемъ случать можно допустить уменьшенную дэциму.



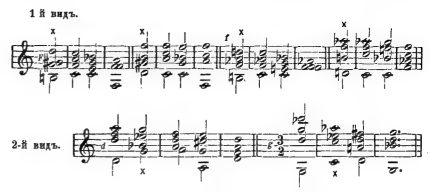
Аккордъ № 2-й есть извѣстное намъ дважды уменьшенное трезвучіе, аккордъ № 4-й—V7 аккордъ съ пониженной ввинтой, аккордъ № 8-й — такъ называемый уменьшенный тэрцъвинтсептаккордъ (7 53 акк.), потому что въ немъ всѣ интерваллы уменьшенные. Лучше всего терпятъ обращенія виды 3-й и 4-й—(т. е. 6 5 + аккордъ и 4 3 аккордъ съ дважды увеличенной квартой), въ чемъ не трудно убѣдиться, проигравъ ихъ съ разрѣшеніями на фортепіано.

Добавленіе къ проходящимъ аккордамъ.

Считаемъ небезполезнымъ въ заключеніе этой статьи сказать нѣсколько словъ о двухъ проходящихъ аккордахъ, получившихъ, на подобіе увеличеннаго 6 аккорда, право гражданства между самостоятельными аккордами. Эти аккорды суть: 1) уменьшенный септаккордъ въ минорѣ и 1-е и 2-е обращеніе уменьшеннаго 7 аккорда въ мажорѣ передъ квартсекстаккордомъ въ кадансѣ и 2) 6 аккордъ отъ уменьшеннаго трезвучія въ минорѣ на 11-й ступени съ пониженной секстой также въ кадансѣ.

1-й аккордъ происходить въ минорѣ отъ хроматическаго повышенія основнаго тона и тэрціи въ 7 аккордѣ IV-й ступени или отъ хроматическаго повышенія бассоваго тона и сексты въ первомъ обращеніи той-же ступени; въ мажорѣ— первомъ обращеніи 7 аккорда ІІ-й ступени или отъ хроматическаго повышенія бассоваго тона и сексты въ первомъ обращеніи 7 аккорда ІІ-й ступени или отъ хроматическаго повышенія кварты и сексты во второмъ обращеніи той-же ступени.

2-й видъ, какъ сказано выше, есть секстаккордъ уменьш. трезвучія П-й ступ въ минорѣ съ искусственно пониженной секстой.



Крестиками означены разсматриваемые аккорды.

Добавленіе въ прикрашивающимъ нотамъ.

Таблица мелодическихъ фигуръ, обращенныхъ въ аккордѣ C-dur прикрашивающими нотами.





Органный пункть и выдерживаемые тоны.

Органный пунктъ или *педаль* есть довольно долго длящійся бассовый тонъ, надъ которымъ въ верхнихъ голосахъ проходять разнообразнъйшіе аккорды. Онъ обыкновенно примънимъ въ концъ сочиненія, или по крайней мъръ въ концъ значительнаго отдъла сочиненія. Выдерживается тоника, доминанта или объ вмъстъ.

Авкорды, проходящіе надъ выдержаннымъ тономъ, слѣдують тѣмъ-же законамъ голосоведенія и сочетанія, какъ обыкновенно, но интерваллы ихъ считаются уже не отъ басса, а отъ тэнора. Допускаются уклоненія въ ближайшіе родственные лады, но съ условіемъ, чтобы изрѣдка, т. е. черезъ одинъ или черезъ два, — аккорды имѣли составнымъ тономъ выдерживаемый тонъ въ бассу *).

Органный пункть вступаеть на сильномъ времени такта. Начинаться и оканчиваться онь долженъ опредвленнымъ актордомъ. Если выдерживается тоника, то начальнымъ аккордомъ будетъ тоническое трезвучіе; при органномъ пунктъ на доминантъ начальными аккордами будетъ: ⁶1 аккордъ І-й ступени или доминантаккордъ. Аккордами заключительными для перваго случая будутъ или ⁶4 акк. тоническаго трезвучія (плагіальный кадансъ) и потомъ тоника или-же 11 и 13 аккорды;

для втораго случая заключительнымъ аккордомъ можетъ быть только доминантаккордъ.

Органный пункть или педаль есть ничто иное, какъ распространенная каденція на покоющемся бассѣ; въ особенности сильно выражаєтся его стремленіе къ заключенію частнымъ уклоненіемъ въ строй субдоминанты и минорный строй верхней секунды, которыя, какъ намъ извѣстно, будучи приняты за трезвучія тѣхъ-же ступеней, служатъ заключительными аккордами въ сложныхъ кадансахъ.

ПЕДАЛЬ НА ТОНИВЪ.



Педаль на доминантъ.



^{•)} Подъ уклоненіемъ или отклоненіемъ мы разумвемъ кратковременный выходъ изъ господствующей тональности въ ближайшую родственную и потомъ возвращеніе опять въ главную тональность. Средствами для уклоненія могутъ служить: V7 аккордъ новой тональности, а также вводный и уменьшенный 7 аккорды. Подробиве этотъ предметъ разбирается въ статъв о модуляція (см. ниже).

Педаль въ минорѣ точно также бываеть на тоникѣ или на доминантѣ съ тою только разницею, что отклоненія дѣлаются въ мажорный строй доминанты, въ минорный строй субдоминанты и въ минорный-же строй нижней секунды; впрочемъ не рѣдки и исключенія. Приводимъ примѣръ педали на тоникѣ.





Въ последнемъ примере мы находимъ отклоненія: въ 3-мъ такте — въ минорный строй субдоминанты, въ 5-мъ — въ мажорный строй доминанты, въ 8-мъ — въ минорный строй доминанты (что встречается гораздо реже) и т. д. Въ первомъ примере, въ 8-мъ такте находимъ упомянутое выше уклоненіе въ минорный строй нижней секунды.

Встрвчаются педали или поочередно на доминантв и потомъ на тоникв, или одновременно на объихъ. Въ этомъ случав аккордъ, прекращающій педаль доминанты, долженъ быть непременно доминантовымъ трезвучіемъ или доминантсептаккордомъ.



Приводимъ примъръ двойной педали одновременно на тоникъ и доминантъ.



Замѣтимъ здѣсь, что органный пунктъ не непремѣнно долженъ быть всегда въ концѣ сочиненія; онъ можетъ встрѣтиться въ началѣ или въ серединѣ піэсы, но тогда бываетъ обыкновенно менѣе продолжителенъ и скорѣе пграетъ роль общаго тона въ смѣняющихся аккордахъ.

Не слёдуеть злоупотреблять частымъ введеніемъ въ гармонію педали по слёдующимъ причинамъ: 1) гармонія, построенная на неподвижномъ бассё, теряеть много въ своемъ оживленіи и разнообразіи колорита, да и къ тому-же это средство слишкомъ дешевое и сравнительно не представляющее большихъ трудностей для композиціи; 2) не нужно забывать, что характеръ педали, это—стремленіе къ покою, что мыслимо только въ концѣ піэсы, а не въ началѣ и серединѣ ея.

Педаль въ верхнихъ голосахъ носитъ название выдерживаемыхъ тоновъ. Выдерживаемые тоны могутъ быть во всёхъ голосахъ, но они лучше въ тэноре и альте и при томъ въ сравнительно низкомъ регистре; причина этого явления заключаетвъ томъ, что слишкомъ высокіе тоны не въ состояніи сопротивляться диссонансамъ низшихъ тоновъ. Вотъ почему выдержанные тоны встречаются реже педали, да и то подъ условіемъ не употреблять слишкомъ резкихъ диссонансовъ и не уклоняться далеко отъ господствующей тональности.

Въ нѣкоторыхъ случаяхъ выдержанный тонъ есть ничто

иное, какъ общій тонъ, встрівчающійся въдівскольких викордахь, слідующих подрядь:



Въ последнемъ примере обозначено, какіе интерваллы по отношенію къ бассу образуеть выдержанный тонъ.



О МОДУЛЯЦІИ.

Сродство тоновъ.

Тональностью называется совокупность всёхъ мелодическихъ и гармоническихъ комбинацій, основанныхъ на какойлибо мажорной или минорной гаммъ.

Въ музыкальномъ сочинении тональность опредъляется ключевыми знаками, поставленными въ началъ строки; но такъ какъ одни и тъ-же знаки могутъ указывать на различныя наклоненія (мажорное и минорное), то для точнаго опредъленія наклоненія следуетъ принимать во вниманіе первую и въ особенности последнюю ноту цізсы.

Примъчаніе. Бывають следующія исключенія изъ этого правила: 1) піэса начинается не тоникой гаммы, а какой-любо другой ступенью; 2) въ заключительномъ аккордъ въ верхнемъ голосъ находится вивсто тоники тэрція или ввинта (въ этомъ случав тональность опредвляется по аккорду заключенія); 3) заключительный аккордъ часто бываеть мажорнымъ, коти-бы пізса была написана въ минорв (тогда тональность опредвляется общимъ жарактеромъ или настроеніемъ півсы).

Ключевые знаки въ началъ строки, какъ сказано выше, опредъляють тональность данной пізсы, не исключая возможности появленія случайных знаковъ внутри ея; изъ этого слідуеть, что тональность піэсы не остается постоянною до конца, что она только преобладающая надъ другими случайными тональностями.

Эта перемъна тональности носить название модуляции.

И такъ, модуляціей называется перемъна одной тональности на другую, или, что тоже самое, переходъ изъ одной въ другую.

Въ широкомъ-же смыслѣ слова модуляціей называется вообще всякая смъна аккордовъ, хотя-бы и принадлежащихъ одной и той-же тональности.

По роду ихъ, модуляціи разд'вляются на р'вшительныя или перехода, когда имъется въ виду покинуть прежній строй для новаго и проходящую или уклонение, когда по краткомъ пребываніи въ новомъ строї возвращаются въ предъидущій строй.

Понятно, что способы для перехода и уклоненія различны,

о чемъ будетъ подробно изложено ниже.

Теперь, прежде чемъ приступить къ изложению законовъ модуляціи, считаемъ нужнымъ сказать нъсколько словъ о сродствъ ладовъ, играющемъ весьма важную роль въ ученіи о мо-

дуляціи.

Звуки, образующіе современную европейскую музыкальную мелодію, следують одинь за другимъ не произвольно, а въ порядкъ, опредъляемомъ съ одной стороны ритмомъ (во времени), а съ другой-числомъ ступеней, т. е. тоновъ и полутоновъ (по высотъ); другими словами: отношение между двумя какими-либо звуками въ мелодіи по высот' всегда опредъленно выражается какимъ-либо интервалломъ мажорной или минорной гаммы.

Величина интервалловъ установлена также не произвольно, точно также, какъ и разстоянія между ступенями гаммы, а сообразно природъ звука и, слъдовательно, требованіямъ слуха.

Промежутки по высоть между ступенями мажорной гаммы основаны на тонахъ такъ-называемой натуральной скалы.

За весьма ръдкими исключеніями, въ природъ не существуеть простыхъ звуковъ, но каждый звукъ сопровождается обыкновенно верхними слабъйшими звуками, которые называются обертонами. Непривычное ухо не съ разу въ состояній открыть присутствіе этихъ побочныхъ звуковъ, но существованіе ихъ несомнівню и весьма легко доказывается

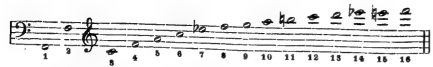
Обертоны придають звуку полноту и характеръ, недостающіе простымъ звукамъ. Обертоны всегда слъдують за основнымъ звукомъ въ разъ на всегда опредъленномъ порядкъ, какой-бы высоты не былъ первоначальный звукъ; нужно замътить, однако, что обертоны низкихъ звуковъ выдаются гораздо рельефиве и число ихъ больше, нежели обертоны среднихъ и въ особенности высокихъ звуковъ.

Порядокъ, въ которомъ идутъ обертоны, следующій: октава основнаго звука, квинта этой октавы, кварта этой квинты, большая тэрція этой кварты, малая тэрція этой большой тэрціи и т. д. до 16-го звука, что ясите видно изъ прилагаемаго нотнаго примъра.

OБЕРТОНЫ БОЛЬШАГО С.



Обертоны вольшаго F.



Сравнивая эти два примъра, замъчаемъ, что порядовъ интервалловъ остается не измъннымъ; такъ напр.: обертоны, обозначенные цифрой 4, въ обоихъ случаяхъ составляютъ октаву съ основнымъ тономъ: $C-\bar{c}$, $F-\bar{f}$; обертоны, обозначенные цифрою 6, образуютъ черезъ двъ октавы квинту съ основнымъ тономъ: $C-\bar{g}$, $F-\bar{c}$.

Если-бы обертоны по силѣ звука равнялись основному звуку, то такая масса давала-бы впечатлѣніе аккорда, чего на самомъ дѣлѣ не бываетъ, а основной звукъ дѣлается черезъ то только полнѣе *).

Разсматривая натуральную скалу, замѣчаемъ, что изъ нея возможно образовать нашу мажорную гамму, измѣнивъ fa # въ fa. Обертоны низкихъ тоновъ слышны до 9-го и даже до 10-го, среднихъ — до 5 го и 6-го, не очень высокихъ — до 2-го, а рѣдво до 3-го, обертоны-же очень высокихъ звуковъ не слышны.

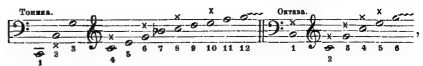
При изложении нашей системы сродства тоновъ мы будемъ принимать во внимание только обертоны до 6-го включительно.

Нижній звукъ натуральной скалы называется основнымъ, а звуки, обозначенные цифрами—1, 2, 3, 4, 5 и т. д.—первымъ, вторымъ, третьимъ и т. д. частными тонами основнаго тона.

Определимъ теперь отношенія отдёльныхъ ступеней гаммы въ ихъ тонивъ, или, что тоже, ихъ сродство въ ней.

Если, положимъ, за тоникой должна следовать октава, то

эффекть такого последованія для уха будеть выражень следующимь образомь:



т. е. вмѣстѣ съ октавой основнаго тона мы опять услышимъ повтореніе частныхъ тоновъ тоники: 2-го, 4-го, 6-го, 8-го и т. д., т. е. частныхъ тоновъ четнаго порядка, и такъ какъ въ данномъ случаѣ октава сливается со вторымъ частнымъ тономъ тоники, то очевидно, что сродство между тоникой и ея октавой ближайшее. (Мы выразимъ это отношеніе такъ—1:2, потому что первый частный тонъ октавы сливается или повторяетъ 2-й частный тонъ тоники).

На этомъ-то ближайшемъ сродствъ и основано удвоеніе мелодіи въ верхней октавъ, которое не измъняетъ ее, а только усиливаетъ. Если за тоникой слъдуетъ квинта, то эффектъ получается иной, хотя и въ этомъ случаъ сродство будетъ выступать отчетливо.

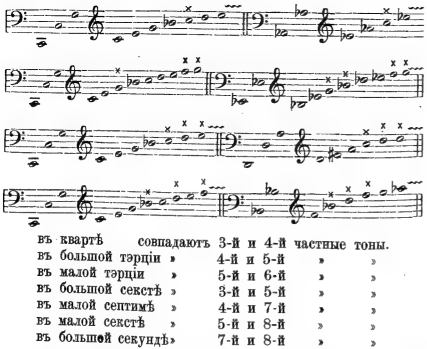


При такомъ послъдованіи мы опять услышимъ повтореніе прежнихъ частныхъ тоновъ тоники: 3-го, 6-го, 9-го и т д.; но здъсь уже сливается 2-й частный тонъ квинты съ 3-мя частными тонами тоники (2:3), слъдовательно, сродство между ними нъсколько отдаленнитье.

Производя далъе мелодическія послъдованія въ томъ-же родь, найдемъ, что



^{*)} Но сравнивая ихъ по силв звука между собою, мы найдемъ, что обертоны, близкіе къ основному тону, обладаютъ большимъ напряженіемъ звука м слъд., 1-й обертонъ будетъ наиболве выдаваться изъ массы, 2-й звучитъ слабъе; бъе, третій еще слабъе и т. д.



И такъ, сродство различныхъ ступеней гаммы къ тоникъ выразится въ таблицъ слъдующими цифрами: 1:2, 2:3, 3:4, 4:5, 5:6, 3:5, 4:7, 5:8, 7:8. Цифрами въ этой таблицъ обозначены совпадающіе частные тоны. Такъ какъ обертоны выше шестаго довольно слабы и совпаденіе ихъ не вполнъ опредъляеть сродство, то мелодическіе тоны съ такими совпадающими обертонами называются несродными или сродными въ болье отдаленной степени. Слъдовательно, сродными въ близкой степени остаются интерваллы съ отношеніями:

1:2, 2:3, 3:4, 4:5, 5:6; или, перелагая на ноты:



или, записывая по порядку.



Отношеніе всѣхъ этихъ тоновъ къ основному тону C называется первою степенью сродства. Тоны-же $d,\ b$ и h, не во-

шедшіе въ составъ прежнихъ, считаются въ тоникѣ во второй степени сродства, потому что они, въ свою очередь, въ тонамъ $es,\ e,\ f,\ g,\ a$ —находятся въ первой степени.

Дъйствительно, d къ g — въ первой степени, потому что образуетъ съ нимъ суб-кварту; b къ f — въ первой степени по той-же причинъ; h къ g или къ e — потому что образуетъ съ ними большую тэрцію и чистую квинту. Слъдовательно, тоны: b, h и d находятся къ тоникъ во второй степени сродства.

Связность и плавность, а, слёдовательно, и музыкальная красота мелодіи обусловливаются соблюденіемь сродства въ тонахъ, слёдующихъ одинъ за другимъ; вотъ по какой причинё запрещаются мелодическіе ходы на большую септиму (7:13), увеличенную кварту (7:10), малую секунду (вёрнёе малую нону) и проч. — интерваллы между тонами несродными или сродными въ отдаленной степени.

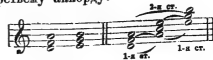
То, что было сказано о сродстве между отдельными тонами мелодіи, применяется вполнё и къ сродству между аккордами. Но аккорды, представляя изъ себя массу звуковъ съ равнымъ напряженіемъ, даютъ больше рессурсовъ къ определенію сродства между ними въ сравненіи съ отдельными звуками мелодіи. Здёсь мы имемъ дёло уже не съ слабо-звучащими обертонами, распознавать которые довольно трудно, а съ действительно слышимыми звуками.

При опредъленіи сродства между авкордами принципъ остается тоть-же, а именно: аккорды сродны въ томъ случаъ, когда въ нихъ находится одинъ или нъсколько общихъ тоновъ; они не сродны или сродны во второй степени, если между ними нътъ общаго, связующаго ихъ тона.

Сродство первой степени бываеть двухъ родовъ: *тэрцевое* или *параллелизмъ*, когда основной тонъ перваго аккорда служить тэрцей другому и *квинтовое*, когда на квинтъ одного аккорда построенъ другой.



Въ случав, если общихъ тоновъ между аккордами нётъ, тогда каждый изъ нихъ находится въ 1-й ст., сродства къ ка-кому-нибудь третьему аккорду.



Точно также, какъ и въ мелодіи, аккорды въ 1-й ст. сродства, слёдуя другъ за другомъ, производять на слухъ впечатлёніе связности, естественности, тогда какъ сочетаніе аккордовъ во 2-й степени сродства производить противуположное впечатлёніе; но съ нѣкоторыми предосторожностями такія сочетанія возможны въ предѣлахъ тональности, хотя онѣ употребляются сравнительно рѣже первыхъ.

И такъ, сродствомъ аккордовъ называется извъстное ихъ отношеніе, опредъляемое общими тонами.

Возьмемъ теперь не отдёльные аккорды, а всю звуковую массу, принадлежащую какой-либо тональности и сравнимъ ее съ звуковой массой другой тональности. Окажется по сравненіи, что между произвольно выбранными ладами будеть более или мене отдаленное сходство, узнаваемое по общимъ тонамъ. Отъ числа общихъ тоновъ зависитъ степень отдаленности или близости сродства. Такъ напримёръ въ ладахъ С и С находится 6 общихъ тоновъ и потому они другъ въ другу—въ ближайшей степени сродства; въ ладахъ Ез и D только два общихъ тона с и и потому сродство между ними отдаленне.

Сродство дёлится, какъ сказано, на степени, число которыхъ доходитъ до шести и которыя опредёляются не по числу сходныхъ тоновъ, а по числу различныхъ.

Такимъ образомъ въ 1-й ст. находятся лады, *отмичающі-еся* однимъ тономъ, во 2-й—двумя, въ 3-й—тремя и т. д. до шести; за шестой степенью слъдуетъ не седьмая, а, вслъдствіе энгармонизма, опять 5-я, 4-я, 3-я и т. д.

Сказанное относится только къ ладамъ однороднымъ (одинаковаго наклоненія). Сродство между ладами различныхъ наклоненій опредъляется съ помощію параллелизма, который считается также за первую степень,—а также съ помощію одномиенности.

(Вспомнимъ изъ элементарной тэоріи, что ко всякой мажорной или минорной гаммѣ находятся 4 гаммы въ первой ст. сродства: 1) на доминантѣ, 2) на субдоминантѣ, 3) параллельная и 4) одновременная. Напр.

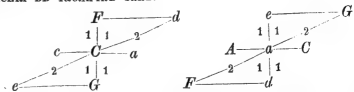
$$\begin{pmatrix} G & e \\ -C-a & A-a-C \\ F & d \end{pmatrix}$$

Тавъ напр., если хотять опредѣлить степень сродства между c-moll и D-dur, то въ этомъ случа \dot{a} сл \dot{b} дуеть принять въ соображение одноименность гаммъ G-dur и g-moll. Напишемъ гаммы по квинтовому кругу отъ c-moll до D-dur;

$$c-g-d-a-e-h-D$$

но этому способу сродство вышло-бы 6-й степени, что на самомъ дѣлѣ не вѣрно: эти тональности гораздо ближе—въ 3-й ст. сродства, если принять въ соображение одноименность гаммъ: c-g-G-D-.

Кром'в ближайшаго сродства 1-й степени при модуляціяхъ придется нер'вдко пользоваться сродствомъ 2-й ст. Во второй степени сродства къ данной мажорной гамм'в находятся минорныя гаммы, построенныя на ея секунд'в и тэрціи, а къ минорной — мажорныя гаммы, построенныя на натуральной септим'в и секст'в. Сл'вдовательно, во 2-й ст. къ С-dur находятся d-moll и e-moll, къ a-moll—G-dur и F-dur. Выразимъ эти отношенія въ табличк'в такъ:



Различныя тональности сродны между собою не только общностью отдёльныхъ тоновъ или ступеней, но и общностью аккордовъ.

Такъ напр., лады С и а имъють четыре общихъ аккорда.







Казбирюка, Учебини зарковія.

Лады С и Д-по два.



. Тады C и h—также по два.



Эти отношенія: C-D во 2-й ст. и C-h въ третьей черезъ параллелизмъ суть крайняя граница, за которой осязательная связь между ладами прерывается. Дъйствительно, если взять лады C и A, то между ними не найдется ни одного общаго аккорда

Перейдемъ теперь къ модуляціи.

О модуляціи.

Выше было сказано, что модуляціей называется переходъ изъ одной тональности въ другую. Теперь спрашивается, какъ должна происходить эта переміна, какими средствами и пріемами должно пользоваться для этой ціли? Пріемы или способы модуляціи зависять отъ степени быстроты, съ какою она должна быть совершена, а также отъ степени сродства ладовь, между которыми она происходить; но въ обоихъ случаяхъ должно произойти совершенное заміщеніе тоновъ прежняго лада тонами новаго. Мы пока будемъ разсматривать модуляцію постепенную, названную такъ въ отличіе отъ быстрой или внезапной. Кроміт того, она подразділяется на близкую и отдаленную, въ зависимости отъ близости и отдаленности сродства. Средства для близкой и отдаленной модуляціи различны, точно также, какъ и средства для постепенной и внезапной.

Модуляція постепенная.

Первое и самое важное правило модуляціи такое: 1) ближайшіе аккорды, совершающіе переходъ, должны быть въ естественной связи между собою; 2) они должны одновремнное принадлежать опредъленному ладу. Второе правило: аккорды, завершающіе модулирующій рядъ, должны содержать въ себъ всъ тоны новаго лада.

Такъ какъ всё ступени гаммы заключаются въ главныхъ трезвучіяхъ лада, то завершающими аккордами будутъ I, IV и V ст.; впрочемъ, часто бываетъ необходимо вмёсто IV ст. братъ трезвучіе или 7 акв. II ст.

Средствомъ для близкой модуляціи служить V7 аккордъ . какъ единственный по конструкціи въ ладѣ, а потому и характеризующій его; но такъ какъ одинъ и тотъ-же V7 аккордъ принадлежить мажору и одноименному съ нимъ минору, то для полной обрисовки лада слѣдуетъ передъ нимъ поставить И или IV ст., содержащія въ себѣ сексту строя, какъ ступень характеризующую послѣ тэриіи наклоненіе.

Сравнивая, напр., между собою 7 аккорды лада *C-dur* и *G-dur* найдемъ:



три общихъ 7 авкорда, помъченные врестиками. слъд, выборъ для характеристики данныхъ тональностей нужно сдълать изъ остающихся четырехъ 7 авкордовъ. Далъе: изъ остающихся 7 авкордовъ два малыхъ, одинъ V7 акк. и одинъ вводный 7 аккордъ; малые 7 авкорды находятся для характеристики лада, потому что одинъ и тотъ-же 7 авкордъ можетъ находиться въ трехъ мажорныхъ и одномъ минорномъ ладъ, — слъд, приходится дълать выборъ между V7 авк. и VII авк. Но вводный 7 авк. принадлежитъ одновременно, какъ II-я ст., параллельному минору, такъ что приходится окончательно остановиться въ выборъ на V7 авкордъ, какъ единственномъ въ ладъ по своимъ интервалламъ и по естественному переходу въ тонику.

Приводимъ для примъра модуляціи въ ближайшіе сродные лады посредствомъ V_7 аккорда изъ C и изъ a.

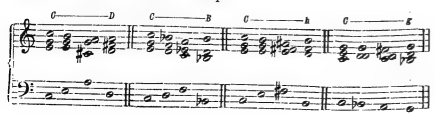


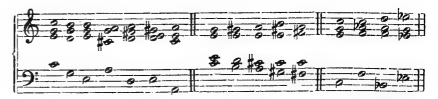


Изъ прилагаемыхъ примъровъ видно, что въ ближайшіе родственные лады модуляція возможна съ помощію одного только V7 аккорда новаго лада, хотя нельзя назвать вполнѣ законченными модуляціи №№ 4, 9 и 10 по той причинѣ, что однимъ V7 аккордомъ новая тональность не вполнѣ выяснена. Исправимъ ихъ добавленіемъ нѣсколькихъ аккордовъ, содержащихъ недостающіе тоны новаго лада.



Добавленные аккорды ничто иное, какъ распространенные кадансы, употребленные съ тою цёлью, чтобы ввести всё тоны новой тональности. При модуляціяхъ въ болёе отдаленные лады, одного V7 аккорда бываетъ недостаточно для перехода; придется пользоваться однимъ или нёсколькими промежуточными аккордами между тоникой исходнаго лада и V7 аккордомъ новаго. Число промежуточныхъ аккордовъ зависить отъ степени отдаленія ладовъ Напр.





Послѣ V7 аккорда въ модуляціяхъ, особенно не близкихъ, играетъ важную роль минорное трезвучіе, которое разсматривается въ этомъ случаѣ чаще всего, какъ II-я ступень новаго лада, такъ что въ сущности модуляцій будетъ двѣ: одна въ минорное трезвучіе, представляющее изъ себя II-ю ст. новаго лада, другая въ тонику его-же. Положимъ, требуется модулировать изъ C-dur въ AS-dur. Самымъ естественнымъ путемъ для данной модуляціи будетъ: C-F, -b, -ES-AS.



Въ первомъ примъръ имъемъ двъ модуляціи: одна C-b, другая b-AS, во второмъ также двъ: одна C-f, другая f-AS.

Вспомнимъ, что въ мажорѣ находится три минорныхъ трезвучія на II, III и VI ст., которыя, будучи разсматриваемы какъ вторыя ступени, даютъ слъдующія модуляціи: C-G, C-D, приведенныя выше. Въ минорѣ минорныя трезвучіи находятся какъ I и IV ст., слъдовательно, даютъ модуляція въ параллельный мажоръ и мажоръ на натуральной септимъ.



Пользуясь только этими простыми средствами, можно сдёлать модуляціи въ самый отдаленный ладъ, но только нужно замітить, что такая модуляція будеть состоять изъ цілаго ряда небольшихъ частныхъ модуляцій. Напр., сділаемъ модуляцію изъ F въ E,—лады, находящіеся въ пятой ст. сродства.



Какъ видно изъ прим'єра, модуляція проходить сл'єдующіє лады отъ $F,\ G,\ D,\ \mathit{fis},\$ а наконецъ, приходить въ E.

Вводный 7 аккордъ, какъ средство модуляціи, употребляется довольно часто при переходѣ изъ мажора въ параллельный миноръ и обратно,—благодаря своей особенности разрѣшаться двумя различными способами.



Пользуются также свойствомъ V7 аккорда разръшаться въ мажоръ и миноръ при отдаленныхъ модуляціяхъ; въ этомъ случать выигрывается обыкновенно 3 промежуточныхъ ст. сродства, минорное-же трезвучіе разсматривается, какъ II или VI ст. новаго лада.



Наконецъ, минорное трезвучіе, какъ промежуточный аккордъ, можно принимать за субдоминанту мажорнаго лада съ малой секстой, за которой можетъ слъдовать тоника или доминанта. Этотъ способъ даетъ возможность быстро модулировать въ сторону діэзовъ (по квинтовому кругу).

Напр. модуляція изъ AS въ G.



Модуляція внезапная.

Въ противуположность модуляціи постепенной, существуєть модуляція внезапная или быстрая, достигающая новаго, обыкновенно отдаленнаго, строя немногими аккордами и кратчайшимъ путемъ. Она еще тѣмъ отличается отъ постепенной модуляціи, что не останавливается на пути въ строяхъ промежуточныхъ и имѣетъ цѣлью только и непосредственно новый ладъ. Необходимое условіе для правильности такой модуляціи состоитъ только въ сохраненіи общихъ тоновъ между аккордами. И здѣсь средствомъ для перехода часто служитъ V7 аккордъ, напр.



Но лучшими средствами для внезапной или быстрой модуляціи служать: 1) уменьшенные 7 акк., 2) V 9 аккордъ, 3) увеличенное трезвучіе, 4) увеличенный 6 аккордъ, 5) прерванный кадансъ и 6) фригійскій кадансъ.

Уменьшенный 7 аккордь, по причинь своей необывновенной гибкости и относительной звуковой мягкости, а также всльдствіе свойства принадлежать одновременно нівсколькимъ ладамъ, представляеть превосходное средство для неожиданной и отдаленной модуляціи: стоить только энгармонически измінить одинь или два его тона и разрівшать сообразно этой перемінь. Способъ модуляціи посредствомъ этого аккорда одинаково примінимъ для перехода въ сторону діззовъ и въ сторону бемолей.

Модуляція посредствомъ V9 аккорда обоихъ наклоненій возможна, хотя этотъ аккордъ не столь рѣшительно можеть очертить наступающую тональность, какъ V7 аккордъ или уменьшенный 7 аккордъ. Обыкновенно представляють себѣ какойлибо тонъ первоначальнаго аккорда ноной V9 аккорда и сообразно съ этимъ дѣлаютъ переходъ, хотя нужно замѣтить, что не каждый тонъ мажорнаго и минорнаго трезвучій можеть сдѣлаться большой или малой ноной: иногда внезапное появленіе V9 аккорда новаго строя производитъ неудовлетвори-

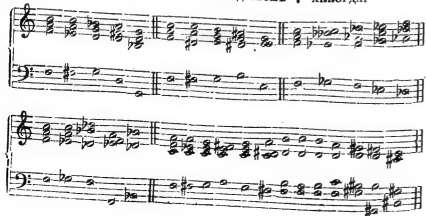
тельное впечатлѣніе. Увеличенное трезвучіе, какъ средство модуляціи, даетъ тѣ-же рессурсы, что и уменьшенный 7 аккордъ, потому что и оно также обладаетъ свойствомъ принадлежать нѣсколькимъ минорнымъ и мажорнымъ ладамъ.

Увеличенные: 6 — акк., ${}^{5}6+$ акк. и ${}^{4}++$ акк., напоминающіе по звуку V_{7} аккордь, позволяють ділать чрезвычайно быстрый переходь въ строй нижней малой секунды. Кромів того, чрезміврный ${}^{4}3_{6}+$ акк. даеть еще модуляцію на увеличенную кварту, ибо одновременно принадлежить двумь тональностямь, находящимся въ шестой степени сродства.

Фригійскій кадансь можно разсматривать какъ послідованіе за минорнымь трезвучіемъ мажорнаго, расположеннаго топомъ выше; оба эти аккорда, принадлежа одной минорной тональности, иміноть значеніе субдоминанты и доминанты, но ничто намъ не мінаетъ второй аккордъ считать за тонику или субдоминанту мажора или за VI ст. минора, что позволяеть быстро перенестись въ новый ладъ. Этоть способъ употребляется исключительно для модуляціи въ сторону діззовъ, т. е. по квинтовому кругу.

Наконецъ, ложный кадансъ (какъ въ минорѣ) позволяетъ модулировать въ строй верхней малой секунды, потому что онъ состоитъ изъ двухъ мажорныхъ трезвучій на разстояніи этого интервалла. Послѣдній способъ, слѣдовательно, пригоденъ для модуляціи по квартовому кругу или въ сторону бэмолей.

Примъръ модуляціи посредствомъ 7 аккорда.



Модуляція посредствомъ V9 аккорда.



Изъ этихъ примъровъ мы видимъ, что вообще ходъ голосовъ при модуляціяхъ постепенный, котя относительное движеніе между ними трехъ видовъ: тонъ голоса общій и остается въ той-же октавъ въ первоначальномъ видъ или энгармонически измъненномъ, тонъ голоса идетъ на діатоническую ступень вверхъ йли внизъ и, наконецъ, онъ хроматически повышается или понижается. Примъръ, означенный NB., соединяетъ въ себъ всъ три рода движенія голосовъ.

Относительно хроматическаго измѣненія тона авкорда можно положить общимъ правиломъ слѣдующее: хроматическое повышеніе или пониженіе допускается въ томъ-же голосѣ и въ той-же октавѣ, если тонъ, долженствующій быть повышеннымъ или пониженнымъ, находится одновременно въ двухъ голосахъ на разстояніи октавы или двухъ, то достаточно его измѣнить въ одномъ голосѣ верхнемъ или въ одномъ нижнемъ, хотя часто отдаютъ предпочтеніе верхнему голосу. Несоблюденіе этого правила производитъ грубую ошибку, извѣстную въ теоріи подъ именемъ переченья (неблагозвучнаго гармоническаго переченья). Впрочемъ, сказанное во всей строгости относится въ тэрціи аккорда, а также къ соотвѣтствующему интерваллу въ обращеніяхъ аккордовъ.



Въ классическихъ и даже очень хорошихъ сочиненіяхъ намъ, однако, случается наталкиваться на переченья, которыя съ перваго взгляда кажутся ошибочными, но они легко объясняются или характеромъ самой мелодіи,—напр., если-бы мотивъ былъ составленъ секвентнымъ образомъ, — или присутствіемъ прикрашивающихъ нотъ, или особеннымъ намъреніемъ композитора, желавшаго достигнуть извъстнаго гармоническаго эффекта.

Примъръ изъ фуги Баха c-moll.



Переченье замётно не только между аккордами, непосредственно слёдующими одинъ за другимъ, но и въ томъ случав, когда они раздёлены промежуточнымъ аккордомъ.

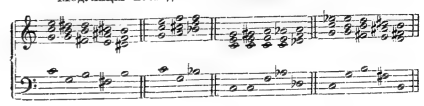


Но и въ этомъ случав правило во всей его силв остается для тэрціи мажорнаго или минорнаго аккорда. Другіе-же интерваллы въ различныхъ аккордахъ допускаютъ исключенія.

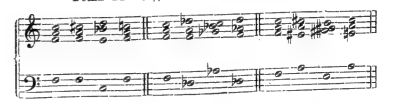




Модуляція посредствомъ увеличеннаго трезвучія.



Тоже въ соединении съ нонаккордомъ.



Но самый популярный и весьма часто употребительный способъ модуляціи даеть увеличенный секстаккордъ.



Разсматривая приведенный примѣръ, находимъ, что въ немъ поперемѣнно употреблены ${6+\atop 5}$ акк. и равнозвучный V_7 аккордъ, дающіе возможность переходить въ показанныя надъ 18*

нотами тональности. Пользуясь напр. третьимъ и четвертымъ аккордами можно перейти изъ *B-dur* въ *fis-moll*.



Выше было сказано, что фригійскій кадансь есть послідованіе двухъ трезвучій минорнаго и мажорнаго, которые по отношенію къ минорной тональности играють роль субдоминанты и доминанты. Слідовательно можно подобнаго рода комнонаціи устраивать во всіхъ містахъ гаммы, гдіз имістам минорное трезвучіе, а именно въ мажоріз на ІІ, ІІІ и VІ ст., въ миноріз на І и ІV-ой ст. Нужно только замістить, что мажорное трезвучіе, слідующее за минорным на разстояніи верхней большой секунды, звучить нерізшительно для слуха, охотно принимающаго его за доминанту, а не за тонику; а потому бы укрізпились въ новой тональности (распространенная каденція).





Что касается до пригодности и умѣстности того или другого способа изъ приведенныхъ нами въ нотныхъ примѣрахъ— да позволено будетъ умолчать. Эстетическое чувство, личный вкусъ, склонность къ тому или другому стилю и наконецъ практическія цѣли рѣшатъ выборъ между различными способами, слѣдовательно предписывать тотъ или другой—не имѣетъ значенія.

Отклоненіе.

Отклоненіемъ или уклоненіемъ называется кратковременный выходъ изъ тональности, не имѣющій рѣпіительнаго характера перехода, для того чтобы послѣ опять воротиться въглавный строй. Оно дѣлается обыкновенно въ ближайшіе родственные лады, часто невыясненные характеристическими аккордами, и употребляется для большей рельефности главнаго лада. Отклоненія могутъ являться или по одному, или-же цѣлымърядомъ, но въ концѣ все-таки переходять въ господствующій ладъ.

Чаще всего уклоненія появляются надъ педалью или органнымъ пунктомъ. Аккорды, употребляемые для уклоненія, суть: доминантное трезвучіе, вводное трезвучіе на VII ст. мажора и минора, нонаккорды, малый и уменьшенный 7 аккорды на VII ст. обоихъ наклоненій, наконецъ V7 аккордъ, но чаще съ разрѣшеніемъ въ VI ст. или ⁶4 тоническаго трезвучія, или въ обращеніи.





Модуляціонная прогрессія или круговая модуляція.

Модуляціонная прогрессія есть непрерывный модулирующій рядъ аккордовь, проходящій въ опредёленномъ порядкѣ всѣ тональности или только нѣкоторыя изъ нихъ, а въ этомъ по-

следнемъ случае проходимыя тональности должны отстоять одна отъ другой на равныхъ интерваллахъ или, что тоже,— находиться въ одинаковыхъ степеняхъ сродства. Направленіе движенія можетъ быть въ сторону діезовъ и бэмолей, т. е. по квинтовому и по квартовому кругамъ. Часто такія прогрессіи возвращаются въ первоначальную тональность, почему и названы круговыми модуляціями.

Модуляціонныя прогрессіи носять характерь секвенцій, по той причинь, что каждая отдыльная модуляція, входящая въ составь ряда,—есть буквальное повтореніе первой до самаго конца модулирующаго ряда. И такъ въ образованіи подобныхъ круговыхъ модуляцій участвуеть какой-либо опредыленный законь (точно также, какъ въ образованіи секвенціи—мотивъ).

Круговая модуляція можеть быть составлена или изъ однородныхъ аккордовъ, —напр.: изъ однихъ мажорныхъ трезвучій, изъ однихъ V7 аккордовъ, вводныхъ 7 аккордовъ и проч. — или же изъ разнородныхъ аккордовъ.

Въ первомъ случав каждый аккордъ уже образуетъ моду-

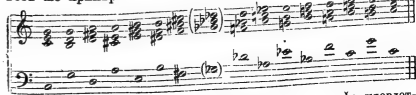
ляцію, во второмъ-каждая группа аккордовъ.

- А) Модуляціонная прогрессія изъ однородныхъ аккордовъ.
- а) Изъ однихъ трезвучій.

По квартовому кругу.

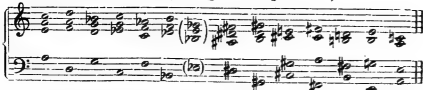


Для того, чтобы возвратиться въ тотъ-же строй, изъ котораго вышли, необходимо энгармонировать одинъ изъ аккордовъ; принято энгармонировать тональность съ шестью знаками.—Тотъ же примъръ по квинтовому кругу.



Круговая модуляція по квиптовому кругу менъе удовлетворительна.

Изъ минорныхъ трезвучій (ріже встрічается).



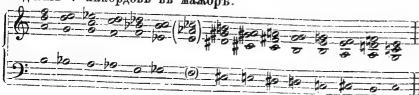
b) Въ круговой модуляціи изъ однихъ V7 аккордовъ въ основномъ положени слъдуетъ выпускать въ аккордахъ черезъ одинъ квинту, а тэрцію вести на хроматическій полутонъ внизъ. Если-же V7 аккорды следують по квинтовому кругу, то септима идеть на хроматическій полутонъ вверхъ и дівлается тэрціей следующаго аккорда, тэрція же идеть на діатоническій полутонъ вверхъ и ділается септимой сліздующаго аккорда; бассъ по обыкновенію имбеть ходъ квартами и квинтами. И въ этомъ случав направление въ сторону бэмолей даетъ болъе удовлетворительный результать.



Тоже въ обращении.



с) Недурно звучить также круговая модуляція изъ однихъ вводныхъ 7 аккордовъ въ мажоръ.



. Тр. говая модуляція изъ однихъ малыхъ и изъ однихъ больпихъ 7 аккордовъ неупотребительна.

d) ъруговая модуляція изъ однихъ уменьшенныхъ 7 аккордов.



Во всёхъ предъидущихъ примёрахъ модуляція проходитъ черезъ всъ промежуточныя лады въ первой ст. сродства не пропуская ни одного. Но бывають случаи, когда она следуеть по различнымъ ладамъ во второй степени сродства. Примъромъ этого случая служить круговая модуляція изъ увеличенныхъ трезвучій.



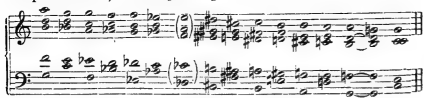
Лады, проходимыя этой модуляціей, суть: C, A, D, H, E, $Cis,\ Fis,\ Es,\ As,\ F,\ B,\ G,\ и$ наконець опять C. При этомъ всв лады четные считаются какъ доминанты и тогда нашъ радъ превратится въ слъдующій: $C,\ D,\ E,\ Fis,\ As,\ B,\ C.$



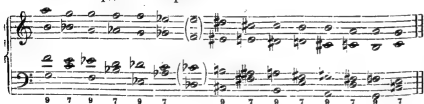
Въ этомъ примъръ лады слъдуютъ въ этомъ порядкъ: d, f, gis, h и d, следоват. сродство 3-ей степени. 19

Казбирюна, Учебинкъ гарионін.

f) Модуляція возможна изъ однихъ V9 аккордовъ въ обоихъ наклоненіяхъ, если гармонія пятиголосная; если же гармонія четырехголосная, то аккорды черезъ одинъ будуть неполными.



Примъръ круговой модуляціи изъ V₉ аккордовь поперемѣнно съ V₇ аккордами четырехголосно.



 ${
m C}$ ъ предварительнымъ разр ${
m E}$ иненіемъ ноны изъ ${
m V}_9$ аккордовъ минора.



g) Круговая модуляція изъ трезвучій мажорныхъ въ перемежку съ ихъ первыми обращеніями.

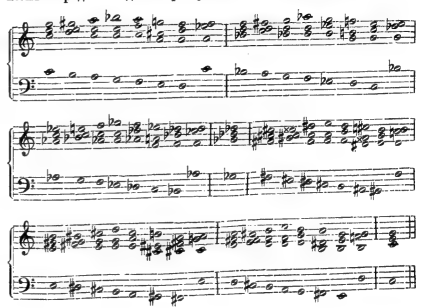


В) Модуляціонная прогрессія изъ разнородныхъ аккордовъ.





Эта секвенція можеть быть нѣсколько видоизмѣнена введеніемъ передъ каждымъ трезвучіемъ его V7 аккорда.



Примъръ той же модуляціи по квинтовому кругу:



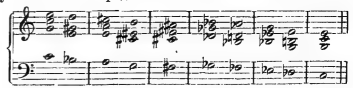
Та-же модуляція со введеніемъ доминантныхъ трезвучій передъ каждымъ мажорнымъ и минорнымъ трезвучіемъ.



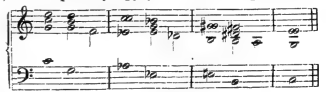
b) изъ 6 аккордовъ и 43₆₊ аккордовъ по квартовому кругу 2-й ст. сродства.



с) Изъ мажорныхъ трезвучій $^{1}3_{6+}$ аккордовъ по квинтовому кругу въ 3-ей ст. сродства.

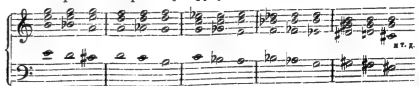


d) Изъ мажорныхъ трезвучій и ложнаго каданса (какъ въ минорѣ) по квартовому кругу въ 4-ой ст. сродства.



Примъчаніе. Настоящій примъръ представляєть прекрасный обращить гармонизаціи инсходящей гаммы изъ цэлыхъ тоновъ. (См. стр. 152).

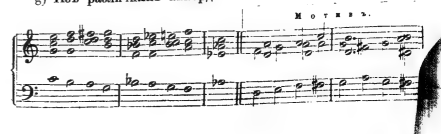
е) Изъ минорныхъ трезвучій и септаккордовъ ІІ-ой и V-ой ст. минора по квартовому кругу во 2-ой ст. сродства.



f) Изъ секундак
кордовъ отъ III-ей ст. минора и 4 3 аккордовъ V-ей ст. маж
ора.



g) Изъ различныхъ аккордовъ.





Примъровъ въ такомъ родъ можно было-бы привести еще нія сущности круговой модуляціи.

Гармонизація кроматической гаммы.

Хроматическая гамма, являясь въ видё ряда послёдовательно восходящихъ или нисходящихъ полутоновъ, очевидно не можетъ быть гармонизирована аккордами, исключительно принадлежащими какому-либо мажору или минору. Хроматическія повышенія и пониженія, введенныя въ нее, указываютъ на постоянную перемёну тональности, и слёдовательно аккорды, сопровождающіе ее, должны образовать модуляцію.

Есть нѣсколько способовъ гармонизировать модуляцію. гамму, но наиболѣе употребительный состоить въ томъ, что каждый хроматически повышенный тонъ представляють себѣ вводнымъ тономъ въ V7 аккордѣ; каждое-же пониженіе—за септиму такого же аккорда.

Примъръ въ верхнемъ голосъ.





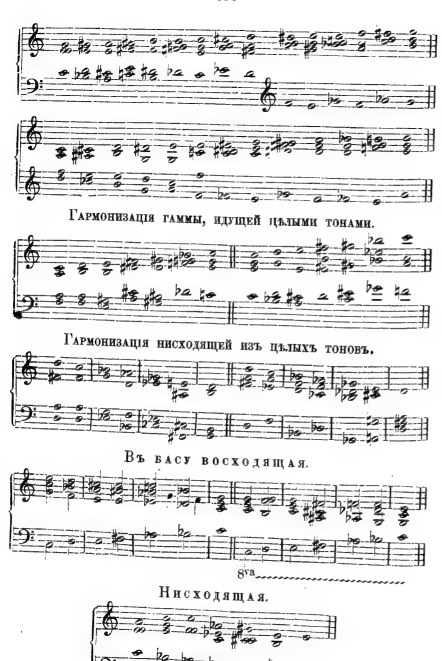
Третья ступень въ восходящемъ порядкъ повторена потому, что если-бы мы продолжали восходить прежнимъ порядкомъ, то пришлось-бы взять не fa, а mi #, что противоръчило-бы правописанію хроматической гаммы. Въ концъ нисходящей хроматической гаммы прибавлено два необходимыхъ для заключенія аккорда, образующихъ церковный кадансъ.

Гармонизація хроматической гаммы въ бассу.



Приводимъ другіе способы гармонизировать хроматическую гамму:





Гармонизація мелодіи.

Гармонизаціей называется сопровожденіе даннаго голоса (данной мелодіи) аккордами или, что тоже, подведеніе мелодіи подъ аккорды.

Здёсь нужно различать два случая: А) данная мелодія въ

бассу, В) данная мелодія въ верхнемъ голосъ.

А. Если данная мелодія въ бассу, то обывновенно она сопровождается цифрами надъ каждой нотой (цифрованный бассъ), обозначающими основной или обращенный авкордъ, а иногда и расположеніе авкорда. Имъя въ распоряженіи цифрованную бассовую мелодію, стоить только для гармонизаціи ея слъдовать опредъленнымъ правиламъ голосоведенія при смънъ различныхъ аккордовъ.

Разнообразныя рѣшенія полобнаго рода задачъ будуть находиться въ зависимости отъ выбора расположенія начальнаго аккорда, а также отъ выбора тѣснаго или широкаго расположенія. До сихъ поръ были приводимы примѣры гармоническихъ послѣдованій изъ аккордовъ въ тѣсномъ расположеніи, что значительно облегчало разрѣшеніе даннаго басса и предохраняло отъ различнаго рода ошибокъ начинающаго, — такъкакъ сближенные верхніе голоса позволяли легче слѣдить за ихъ голосоведеніемъ и легче открывать ошибки.

Не то происходить при разсёянномъ или широкомъ расположении аккордовъ, когда голоса удалены одинъ отъ другаго на более значительное разстояніе, что на обороть стёсняеть провёрку рёшенія и требуеть отъ гармонизатора не малой опытности и подготовки.

Воть почему совътуемъ браться гармонизировать авкордами въ широкомъ расположении только тогда, когда начинающій вполнъ усвоилъ себъ отношенія авкордовъ, когда онъ пріобръль достаточный навыкъ комбинировать ихъ различными способачи въ тъсномъ расположеніи.

П одимъ рѣшеніе одной и той-же бассовой мелодіи въ тѣсн и широкомъ расположеніи аккордовъ и начиная съ разли ихъ положеній.





Понятно, что не всё решенія этой задачи удачны; такъ напр. мёста, означенныя NB, имёють скрытыя квингы въ крайнихъ голосахъ довольно непріятныя по звуку; третье решеніе грёшить монотонностью верхняго голоса; конецъ предпоследняго и все последнее решеніе не хороши по неестественности

расположенія аккордовь, такъ-какъ между бассомъ и теноромъ разстояніе почти всегда больше октавы.

По поводу этого считаемъ умѣстнымъ сдѣлать слѣдующія замѣчанія: 1) бассъ и верхній голось по своему относительному положенію, какъ крайніе голоса, пользуются сравнительно большей свободой движенія, т. е. могуть удаляться отъ другихъ голосовъ на различныя разстоянія, съ условіемъ, чтобы остальные три голоса держались ближе одинъ къ другому.



Примъчаніе. Впрочемъ сказанное относится скорве къ стилю инструментальному, чвиъ къ голосовому.

 Промежутовъ между средними голосами не долженъ мревышать интервалла октавы.

3) Тэрцій въ низкомъ регистрів между бассомъ и тэноромъ слівдуєть избізгать, такъ-какъ оніз звучать слишкомъ грубо и придають даже консонирующему аккорду характерь диссонан-са Даже квинта, совершенный консонансь, въ предізахъ между серединами контроктавы и большой октавы звучить довольно різко.

Вообще-же удачными расположеніями аккорда можно назвать такія, въ которыхъ разстояніе между нижними голосами будеть большимъ интервалломъ, а между последующими постепенно уменьшаться, напр.:



Есть одинъ случай, когда тэрціи въ низкомъ регистръ допускаются,—это при гаммообразномъ встръчномъ или расходящемся движеніи голосовъ по парно тэрціями.



Изъ всёхъ четырехъ голосовъ наиболёе выдающійся послё басса—сопранъ; при гармонизаціи басса нужно въ особенности заботиться о томъ, что-бы онъ былъ мелодиченъ и подвижнёе другихъ голосовъ; большею монотонностью отличаются средніе голоса, которымъ чаще всего поручаются общіе между аккордами тоны.

Для приданія большей мелодической красоты верхному голосу приходится часто уклоняться отъ правиль голосоведенія, напр.: удванвать тэрцію въ аккордь, дълать скачки на интерваллы кварты и даже квинты, не сохраняя общаго тона, дълать удвоенія въ униссонь, допускать перекрещиваніе голосовъ, вести септимы вверхъ и пр. и проч.

Скачки дѣлаются или а) въ аккордовый тонъ того-же аккорда, или б) другаго; первыя гораздо легче для исполненія, потому что тонъ, въ который переходять скачкомъ, былъ уже саышимъ ранѣе; скачки втораго рода труднѣе и ихъ по возможности слѣдуетъ избѣгать.



Не слъдуеть дълать скачковъ одновременно въ трехъ верхнихъ голосахъ въ одномъ направлении, потому что теряется естественная связь между аккордами, да и притомъ они придають голосоведению характеръ шероховатости.

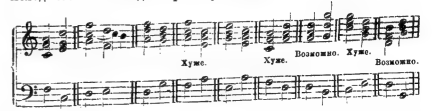


Оповременные скачки въ трехъ верхнихъ голосахъ возможны тъ томъ случать, если бассъ остается на мъстъ, переходитъ въ октаву или слъдуетъ по авкордовымъ тонамъ того же авкорда, напр.



Относительно скачковъ прибавимъ еще, что они могутъ быть долущены въ верхнихъ голосахъ при противуположномъ движеніи басса съ условіемъ однакожъ: 1) чтобы изъ трехъ верхнихъ голосовъ хотя одинъ шелъ плавно (если же нельзя избъгнуть ск. ковъ во всёхъ трехъ голосахъ, то стараться, чтобы общіе тоны оставались въ той же октавѣ, хотя и не въ тъхъ же голосахъ), 2) чтобы въ верхнемъ голосѣ скачки не превышали кварты (рѣдко, когда квинты), 3) чтобы аккорды, между которыми происходятъ скачки, были-бы въ тәрцевомъ или квинтовомъ сродствѣ.

Все это, повторяемъ, допускается съ цѣлью дать болѣе мелодической свободы верхнему голосу.



Въ последнемъ примере второй аккордъ, следуя за первымъ, какъ-бы дополняеть его, отчего получается впечатление V7 аккорда; воть почему это последование встречается чаще техъ, которыя мы обозначили словомъ хуже.

Мы пе беремся указывать здёсь на возможныя частности, которыя могуть быть вызваны тёмъ или другимъ спеціальнымъ случаемъ, предоставляя этотъ трудъ преподающему.

Перекрещиваніе допускается во всіхъ голосахъ за исвлюченіемъ басса съ тэноромъ; но оно должно быть оправдано мелодичностью одного изъ голосовъ, а иначе будетъ указывать только на неумъніе владъть правильнымъ голосоведеніемъ.



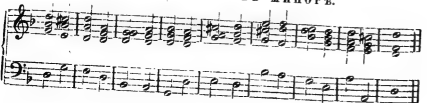
Въ случав если нужно гармонизировать бассъ безъ цифръ, задача нёсколько усложняется тёмъ, что приходится самому выбирать наиболее соответствующе его ходу аккорды. Предлагаемъ следующия замечания:

1) Начинать следуеть непременно тонических трезплиемъ и оканчивать сложнымъ кадансомъ, если послъ ніе тоны басса допускають его образованіе: 2) употреблять празлично вст извъстные консонирующіе и диссонирующіе вильнымъ приготовленіемъ и разръшеніемъ посат дихъ, хотя следуетъ заметить, что переполнение гармонизации диссонирующими аккордами скоръе повредило-бы благозвучію гармо нической фразы; 3) избътать: частаго примъненія уменьшеннаго трезвучія по его неблагозвучію, по той же причинъувеличеннаго трезвучія и его обращеній, доминантсептаккорда съ правильнымъ разръшеніемъ, - потому что онъ даетъ виечатлъніе каданса, что въ серединъ фразы неумъстно; 4) избъгать модуляціи, если ходъ самой бассовой мелодіи въ опредъленномъ мъстъ ясно не указываетъ на необходимость ея, 5) наконецъ въ остальномъ следовать всемъ правиламъ, изложеннымъ для сочетаній между авкордами.

Примъръ гармонизации не цифрованнаго басса,



Другой примъръ въ миноръ.



В) Данная мелодія въ верхнемъ голосъ.

Ръшеніе подобныхъ задачь еще труднье рышенія не цифрованной бассовой мелодіи, такъ-какъ здысь приходится имыть вы виду два обстоятельства: 1) каждый тонъ мелодіи должень входить въ составъ аккорда и 2) аккорды должны находиться въ естественной связи другь съ другомъ.

Кавъ и всъ предъидущія задачи, эти должны быть ръшаемы сначала въ тъсномъ расположеніи. — Чтобы нъсколько облегчить себъ трудъ при выборъ подходящихъ аккордовъ, совътуемъ составить прежде подъ данной мелодіей бассъ, процифровать его и потомъ уже вписать средніе голоса.

Верхняя мелодія дасть больше рішеній, нежели бассовая, потому что каждый тонъ ея можеть быть принять за основной тонъ тэрцію, квинту, септиму или нону аккорда, подъ условіемъ, повторяемъ, чтобы аккорды естественно соединялись между собою.

Самая простая мелодія есть, конечно, мажорная гамма Тоны этой гаммы, какъ намъ уже изв'єстно, входять въ составъ главныхъ трезвучій строя, а потому проствиная гармонизація гаммы можеть состоять только изъ названныхъ главныхъ трезвучій.

Дъйствительно: тоника входить какъ основной тонъ въ составъ тоническаго трезвучія, секунда (какъ квинта)—въ составъ доминантоваго, верхняя медіанта есть тэрція тоническаго, субдоминанта—основной тонъ IV-ой ступени, доминанта квинта І-ой ст., нижняя медіанта—тэрція IV-ой ст. и вводный тонъ—тэрція доминантоваго трезвучія.

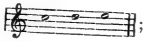


Въ предпоследнемъ трезвучи V-ой ст. пришлось удвоить вводный тонъ съ неправильнымъ его разрешениемъ внизъ, потому что въ противномъ случат получились-бы параллельныя квинты и октавы.

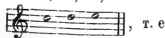


Соблюдая правила голосоведенія и естественной связности въ аккордахъ, можно составить такихъ гармонизацій еще нъсколько, отыскать которыя мы предоставляемъ учащемуся.

Возьмемъ теперь какую либо коротенькую мелодію и станемъ ее гармонизировать различными способами; пусть папр.



сначала процифруемъ ее, для того чтобы указать, какіе интерваллы образуетъ бассъ съ каждымъ изъ ея тоновъ. Выбираемъ произвольные интерваллы, хоть такіе: 8, 5, 3,



бассъ образуеть съ тонами мелодіи октаву, квинту и тэрцію.

· Рашеніе:



Такъ-какъ мы не стёснены въ выборѣ интервалловъ, а только въ послёдованіяхъ авкордовъ, то возьмемъ еще слёдующіе:

3, 5, 3, | 5, 8, 3, | 3, 5, 8, | 3, 8, 5, | 3, 5, 8, | 8, 3, 5.

Соотвътствующія рышенія.



Достаточно приведенныхъ примъровъ, чтобы по ихъ образцу составить подобные-же съ другими данными короткими или болъе длинными мелодіями.

Относительно употребленія аккордовъ руководствоваться тімъ-же, что было сказано по поводу гармонизаціи нецифрованнаго басса. Прибавимъ только, чтобы начинающій воздер-

живался отъ излишняго и неумъстнаго употребленія ⁶4 аккорда. Пусть еще данная мелодія будеть такая:



Относительно м'вста у NB. сл'єдуєть сказать, что ходь въ бассу на октаву зам'єняєть повтореніє одного и того-же тона; вообще при гармонизаціи нужно наблюдать, чтобы бассь быль подвижно, идя безразлично плавно или скачками.

Въ особенности впечатлъніе вялости производится въ томъ случав, когда бассовый тонъ, бывшій на слабомъ времени такта, новторяется на слъдующемъ сильномъ.



Скачки въ бассу на септиму допускаются, если верхній тонъ этой септимы можетъ входить въ составъ аккорда; чаще всего подобный ходъ примънимъ въ доминантовомъ трезвучіи.



Но нельзя одобрить двухъ скачковъ рядомъ въ одну сторону и на одинаковые интерваллы, напр.: двѣ кварты, двѣ квинты; такими ходами мегко могутъ быть стѣснены верхніе голоса и самъ бассъ теряетъ медодичность.







Нѣсколько словъ о гармонизаціи мелодіи съ модуляціей.

Данная для гармонизаціи мелодія бываеть чисто діатоническая, т. е. съ начала до конца остается въ предёлахъ избранной тональности; въ этомъ случав она должна быть гармонизирована аккордами свойственными тональности.

Но бывають мелодіи, уклоняющіяся время отъ времени въ родственныя лады или мелодіи съ модуляціями; понятно, что гармонизаціи ихъ должны строго соотв'єтствовать характеру уклоненія мелодіи, т. е. аккорды, сопровождающіе мелодію, должны принадлежать той тональности, въ которую она уклонилась.

Признаками уклоненія служать хроматическіе знаки и это называется явной модуляціей; но можеть случиться, что хроматических знаковь и не будеть совсёмь, а между тёмь мелодія въ данномъ пунктё носить характерь уклоненія вслёдствіе особеннаго гармоническаго своего склада — это называется скрымой модуляціей.



Діэзъ на fa ясно указываеть, что въ данномъ мѣстѣ произошло отклоненіе въ G-dur.





Въ послъднемъ примъръ два уклоненія: одно въ F-dw при b, другое въ d-moll при cis. Хотя нельзя не замътить,

что появленіе хроматическаго знака еще не вполнѣ уясняетъ наклоненіе, потому что этотъ знакъ можетъ принадлежать мажору и параллельному минору; опредѣляется же наклоненіе послѣдующимъ ходомъ мелодіи или предъидущими тонами ея.

Примъръ 2-го рода.



Въ этомъ примъръ первые четыре такта держатся въ G-dur; въ слъдующихъ четырехъ тактахъ — уклоненіе въ G-dur, ибо мелодія по своему гармоническому складу представляетъ аккорды, принадлежащіе этому строю; дъйствительно: тоны d, g, h, g образуютъ аккордъ , а тоны d, a очевидно акк. , т. е. доминантовое трезвучіе въ G-dur, если мысленно прибавить fs.

Общихъ правиль для гармонизаціи подобныхъ мелодій дать невозможно, да и ніть въ этомъ особенной надобности. Основательное знаніе всёхъ аккордовь и ихъ естественныхъ комбинацій укажеть само, какія гармоническія средства должны быть выбраны для того или другого случая.

Гармонизируемъ еще одну мелодію безъ всявихъ признаковъ модуляціи, но которая тъмъ не менъе можеть быть сопровождаема гармоніями различныхъ ладовъ.



Ложныя последовательности.

Различные аккорды въ своихъ сочетаніяхъ обыкновенно слідуютъ какому-либо опреділенному закону, основанному на естественной связи между ними и на благозвучіи. Такіе законы въ особенности управляютъ аккордами диссонирующими, раздражающій характеръ которыхъ вызываетъ потребность немедленнаго успокоенія въ виді опреділеннаго консонирующаго аккорда.

Дѣло нонятное, что законы гармоническихъ послѣдованій не могли возникнуть вдругь и произвольно: не мало было потребно времени для открытія простыхъ и естественныхъ отношеній между гармоніями и не одинъ композиторъ внесъ свою долю труда, отыскивая ихъ. Однако даже въ сочиненіяхъ лучшихъ композиторовъ мы нерѣдко наталкиваемся на очевидныя нарушенія правилъ и законовъ гармоническихъ послѣдованій; такія нарушенія являются или въ видѣ неправильнаго разрѣшенія диссонирующихъ гармоній, или же въ неестественномъ послѣдованій консонирующихъ, неимѣющихъ никакой взаимной связи и звучащихъ рѣзко и дико.

Съ точки зрѣнія правтическихъ цѣлей и свободнаго творчества, нарушенія гармоническихъ законовъ могуть быть допущены, лишь бы они находили себѣ достаточное оправданіе въ ясно выраженномъ намѣреніи произвести желаемый эффектъ.

Съ нъвоторыми случаями нарушеній мы уже знакомы, такъ напр.: ложный кадансь, ходъ септимы вверхъ въ 7 аккордъ І-ой ст. минора, хроматическое пониженіе тэрціи и хроматическое повышеніе септимы въ 7 аккордахъ, идущихъ по квинтовому и квартовому кругамъ, соединеніе уменьшеннаго 7 аккорда и увеличеннаго трезвучія съ другими ступенями кромъ первой и проч.—все это будутъ ложныя послъдовательности. Ихъ вообще можно раздёлить на двъ группы: ложныя послъдовательности въ предълахъ строя и выходящія изъ строя.

Послё всякаго диссонирующаго аккорда можетъ слёдовать любой консонирующій или даже диссонирующій при соблюденіи плавности голосоведенія; ясно, что между такими сочетаніями найдутся хорошія и дурныя; дёло вкуса — выбрать. Возьмемъ напр. У такордъ и станемъ его соединять со всёми и жорными трезвучіями.



Точно такимъ же способомъ можно было бы соединять V7 аккордъ со всёми V7 аккордами, напр.



Со всёми вводными 7 аккордами:



Не только V7 аккордъ, но и всякій вообще 7 аккордъ можетъ образовать весьма интересныя и красивыя по звуку ложныя послідовательности, какъ напр.:



Изъ увеличенныхъ и минорныхъ трезвучій:



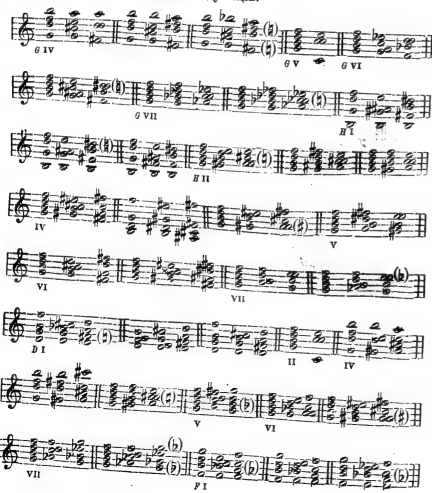
Не беремся судить о пригодности той или другой комбинаціи, предоставляя это личному вкусу и требованіямъ извъстнаго момента въ сочиненіи.

Въ особенности неопъненныя услуги оказываеть ложная последовательность при быстрыхъ и решительныхъ модуляціяхъ; часто бываеть достаточно только одного промежуточнаго аккорда, чтобы перейти въ новый строй. Предлагаемъ здъсь ложныя послъдовательности съ помощію V7 аккорда. Для этого нужно вспомнить, какіе аккорды способны модулировать. Это суть: 11 и 13 аккорды, 7 аккорды на V и на VII ст. въ мажоръ и миноръ и ихъ обращенія; далье: всъ эти авкорды завлючають въ себъ вводный тонъ и строются на I, II, IV, V, VI и VII-на всъхъ ступеняхъ гаммы за исключеніемъ ІІІ-ей, — следовательно стоить только вообразить себв по очередно каждый тонъ V7 аккорда одного изъ названныхъ ступеней новаго строя и сообразно тому вести прочіе голоса въ одинъ изъ видовъ вводнаго аккорда. Пусть данный авкордь будеть = ; представимь себ тоникой новаго строя и сообразно этому поведемъ голоса въ 11 и 13 авкорди, -тогда получимъ:



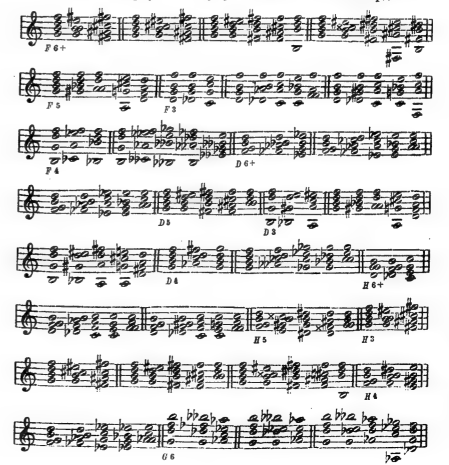
Послѣ того представимъ себѣ G второй ступенью (въ F-dur); на второй ступени построены: $^43\mathrm{V}$ аккордъ, $^65\mathrm{VII}$ акк. въ мажорѣ и минорѣ, слѣд. будемъ имѣть:

Продолжая поступать далее такимъ же образомъ, получаемъ разнообразныя и быстрыя модуляціи.





Ложная последовательность посредствомъ чрезмерныхъ секстакнордовъ еще более обильна неожиданными комбинаціями. Исходя и въ этсмъ случав изъ V7 аккорда, мы будемъ поочередно принимать каждый его тонъ за основной, тэрцію, кварту, квинту и чрезмерную сексту увеличеннаго секстаккорда.





О фигураціш.

фигураціей называется преобразованіе первоначальнаго простівнико вида аккордовъ помощію изміненія ритма, введенія проходящихъ и прикрашивающихън отъ и дробленія аккордовъ на ихъ составныя тоны.

Во всёхъ этихъ случаяхъ цёль, къ воторой стремятся, состоить въ приданіи гармонической фразы большей подвижности, большаго интереса. Смотря по характеру измёненій, претерпёваемыхъ аккордами, фигурація можеть быть ритмическая, гармоническая и мелодическая, хотя въ сущности она должна бы была быть названа постоянно ритимической, потому что ритмъ не чуждъ всёмъ названнымъ ивмёненіямъ. Наиболёе употребительна фигурація гармоническая. Она состоить въ томъ, что тоны аккорда являются не вдругъ, а слёдують одинъ за другимъ въ извёстномъ опредёленномъ порадей; порядовъ послёдованія ихъ образуеть какую нибудь пармоническую фигуру, которая должна повторяться безъ изфигуры, образуемыя трезвучіемъ или вообще аккордомъ трехтоннымъ, суть слёдующія:



Фигуры, образуемыя аккордомъ четырехтоннымъ.



Выбравъ для фигураціи одну изъ предложенныхъ фигуръ, проводять ее по возможности черезъ всё аккорды гармонической фразы, не измёняя ея первоначальной формы. Не смотря на то, что раздробленный или арпеджированный аккордъ есть форма чисто инструментальная,—и здёсь должны быть соблюдаемы правила голосоведенія; каждый диссонансъ въ своемъ мёстю долженъ быть разрёшенъ, не допускается запрещенныхъ параллелизмовъ, удвоеній и пр. Пусть напр. данная гармонія будетъ такая:



Воспользуемся одной изъ вышеприведенныхъ фигуръ для фигураціи этой фразы.



Иногда гармоническая фигурація соединяется съ мелодической.



Въ фигураціи аккордовъ могутъ быть допущены и удвоенія, которыхъ въ самомъ аккордів не было; это дівлается съ цівлью дать боліве простора движенію верхнихъ голосовъ.





Приводимъ еще примъръ часто ритмической и мелодически-



Простаго взгляда на конструкцію фигураціи въ приведенных прим'врахъ достаточно, чтобъ уб'єдиться въ томъ, что четырехголосная гармонія превратилась какъ бы въ двухголосную: бассъ и верхній фигурованный голосъ. Но можно помощію мелодической фигураціи сохранить вс'є четыре голоса, проводя фигуру поперем'єнно черезъ вс'є голоса или же снабдивъ каждый голосъ особенной фигурой, которая бы его отличала отъ другихъ.



Последній изъ этихъ примеровъ представляетъ смешанную фигурацію: въ сопране мелодическая, въ альте ритимическая и въ тэноре гармоническая.

Предлагаемъ еще примъръ слъдующей фигураціи.



Примъръ фигураціи аккордовъ съ задержаніями.



Въ случав, если бы длительность какого-либо аккорда не соответствовала протяжению цёлой фигуры,—ее можно сократить на половину, взявъ начало или конецъ ея.





Фигурація.





Опечатки.

			Haneyamano:	Yumams:
Cı	p. 5	стро	ока 7 съ верху Обращеніе	Обращеніемъ
	18	*	5 съ верху тактъ 6-ой	
>	24	>	6 съ низу перевышали	превышали
*	26	•	7 съ верху =	
	26	>	7 съ низу секвензными	севвентными
•	27	,	7 съ низу секвензнаго	Секвентнаго
	27	•		неестественности
>	29	,	13 съ верху тектъ 6-ой	#3
,	31	3	15 съ нязу Увеличение	Удвоеніе
,	32	,	1 съ низу тактъ 7-ой	6 c
*	33	,	2 съ верху тектъ 2-ой	n (**)
>	33	,	2 съ верху тактъ 5-й	Z Ø
*	34	,	8 съ верху во	
•	36	,	4 съ низу такть 2-ой — X у = с	X 7 = 0 8 - 8 - 3 - 3
>	38	,	8 съ верху тактъ 6-ой	Trime.
•	40	•	3 съ низу на IV-й ступени ма	УІ-ой ступени
•	41	•	6 съ верху тактъ 5-й	*
•	43	•	2 съ низу тактъ 4	<u>g</u>

TI					
u	91	m	n	499	

					11 47	evan	ано					y_{u_1}	mams:	
	Стр.	45	стр	oka .	4 съ вер	ху так	гъ 7	0			8	=		
		48	,	. 1	1		_	10	-		_6_	<u> </u>		
	•	49			1 съ вер					٠.	-0-			
			. 1	•	7 съ верх	д при э	тонъ	должна ј	азрѣша	ться	upn 91	онь 7.	жа долж	на разрі
	>	49	,		2 съ низ			9 1		٠.	шат	E E E E E E E E E E E E E E E E E E E		
					3			2.0			2	-		
	•	5 2	•	8	3 съ низ	у такт	. 4	9 A.	• •	• •	0			
	*	52	>	8	З съ низ	такт	. 7	6_0			6	VI		
	>	55	,	9	съ низу		, =	64 IV		` .	64	VI		
	»	55	,		сь низу		_	-	• • •	•	_00_			
	•	58			сь верх			INH		. (браще	RISMR		
		81					- :	2 IV 6 II	= · ·	•	0	•		
			•	1	съ низу	Введен	rie I7	аккорд	٠	. I	2 IV 6 Введені	VII	Ponya	
,	• (32	•	5	съ низу	TERTL	7 =	0 +	٠	. =	00	- 17 41	. порда	
3	•	84	•	9	съ верх	у прин:	e atr	S IV	********		s ₅ VI			
•	6	6	•	8	съ низу	тактъ	2-0#	- S - O	чити в	· пр	HHATL	за пр	ішкдохо	i
	_							3 IA		- 2	VI			
•	6	3	>	2 (ъ назу т	arts (3-o#	bc	<u>c</u>	_		c		
•	68		,					72.30	-	7	20	2		
•	68	•	•	4 0	ъ верху ъ верху	CBOCMY MOREOTE	BByE	овному .	(, .	CB(e ny 38	· VEOROM	v	
>	89)	> 1	7 0	ь низу т	8 KT 1. G	Haxi	диться.	٠	MOR	кеть о	бходит	ься	
*	91		>		ъ верху			= : •	• • •	=				
•	91		•	1 c	ь низу т	. ald	OTCT	нваніе .	••••	RO	9T0 0T	ставан	ie	
						ARTS &	7			7		# B	=	
•	94	•		5 съ	нвзу та	RTS 4			= 1			4	.	
							1	-	=			==		
							T	7		DE	*	7	-	

					1 2
				Hanevamano:	Yumams:
	CT	p. 96	6 ст	трока 10 съ верху тактъ 3	R R
4	•	96	3	» 12 съ верху тактъ 1	**
	•	101		 12 съ верху параллельные аккорды 	параллельные 6 аккорды
	•	103		 5 съ верху тактъ 4 	
		104		 9 съ верху чтобы быть понятными 	man for from many
		107			чтобы быть понятымя
		107	•	 16 съ верху дълается въ миноромъ 	дълается въ минорномъ
		110	•	18 съ верху следоватильно такъ	следовательно такъ
			•	12 съ низу Прохождение	Происложденіе
		110	79	11 съ низу въ мажоръ оно образуется .	въ жажоръ они образуются
		115		8 съ верху обрашенныхъ въ аккордъ .	образованныхъ въ аккордъ
	» 1	117	39-	5 съ верху въ заключению частнымъ .	къ завлюченію частынь
1	. 1	26	•	6 съ визу 1:2, 2:3, 3:4, 4:5, 5:6;	1:2, 2:3, 3:4, 3:5, 4:5, 5:6:
1	. 1	28	>		4) одновиенная.
,	. 1	31		13 съ визу налые 7 аккорды находятся	
У		38	*	10 съ нязу такть 2	
	1	40	,	7 съ низу тактъ 2	0018 3
,	1	42	•	5 съ верху тактъ 3	28
•	15	50	,	4 съ верху тактъ 1	00 6 10
•	15	1	•	1 съ низу тактъ 1 2 6 6	o o bo
,	15	7	•	12 съ низу тактъ 2	